|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **南京化学试剂有限公司小孙 15861782259** | | |
|  | C0010510123 | 氯化钡 | 500gGR |
|  | C0010510223 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0010520223 | **硝酸钡** | 500gAR |
|  | C0010520323 | 500gCP |
|  |  | Kg/AR |
|  | C0010530223 | 硫酸钡 | 500gAR |
|  | C0010530323 | 500gCP |
|  |  | Kg/CP |
|  | C0010540223 | 碳酸钡 | 500gAR |
|  | C0010540275 | Kg/AR |
|  | C0010550223 | 乙酸钡 | 500gAR |
|  | C0010550275 | Kg/AR |
|  | C0010590243 | 二水合碘化钡 | AR：25g |
|  | C0011510223 | 氢氧化钡 | 500gAR |
|  |  | Kg/AR |
|  | C0010560223 | 铬酸钡 | 500gAR |
|  |  | Kg/AR |
|  | C0011520223 | **过氧化钡** | 500gAR |
|  |  | Kg/AR |
|  | C0010570323 | 氟化钡 | 500gCP |
|  | C0010580323 | 磷酸钡 | 500g CP |
|  | C0011530223 | 高氯酸钡 | 500gAR |
|  | C0020010323 | 铋粒 | 500gCP |
|  | C0020510231 | 氧化铋（三氧化二铋） | 250gAR |
|  | C0020520223 | 硝酸铋 | AR：500g |
|  |  | AR/kg |
|  | C0020530235 | 碘化铋 | AR：100g |
|  | C0020559151 | 碲化铋 | \*4N：5g |
|  | C0030510351 | 氯化钯 | \*CP：5g |
|  | C0050510223 | 碳酸钙 | 500gAR |
|  | C0050510439 | 50gPT |
|  | C0050510275 | AR/kg |
|  | C0050520231 | 硫酸钙 | 250gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C005052281 | CP/kg |
|  | C0050530223 | **硝酸钙** | 500gAR |
|  | C0050530275 | AR/kg |
|  | C0050590335 | 丙酸钙 | CP：100g |
|  | C0050550331 | 氢化钙 | 250gCP |
|  | C0050550335 | CP：100g |
|  | C0050570223 | 氧化钙 | 500gAR |
|  | C0050570275 | AR/kg |
|  | C0050580223 | 氟化钙 | AR：500g |
|  |  | AR/kg |
|  | C0050540223 | 无水氯化钙 | 500gAR |
|  | C0050540275 | AR/kg |
|  | C0050560223 | 氯化钙（二水） | 500gAR |
|  | C0050560275 | AR/kg |
|  | C0050600331 | 乙酸钙 | 250g CP |
|  | C0050600231 | 乙酸钙（一水） | \*AR：250g |
|  | C0050650335 | 乳酸钙 | CP：100g |
|  | C0050620323 | 草酸钙 | 500gCP |
|  | C0050640331 | 磷酸钙 | 250g CP |
|  | C0050660231 | 甲酸钙 | 250g AR |
|  | C0050680243 | D-泛酸钙 | \*AR：25g |
|  | C0050720235 | 溴化钙 | AR：100g |
|  | C0051520223 | 氢氧化钙 | 500gAR |
|  | C0051520275 | AR/kg |
|  | C0051510331 | 硬脂酸钙 | 250gCP |
|  | C0051540331 | 柠檬酸钙 | 250gCP |
|  | C0051550231 | 亚硫酸钙（二水） | AR：250g |
|  | C0060510123 | 硝酸锆(△) | GR：500g |
|  | C0060510223 | 500gAR |
|  | C0060510235 | 100gAR |
|  | C0061510223 | 二氧化锆 | AR:500g |
|  | C0061510235 | AR：100g |
|  | C0061510335 | CP:100g |
|  | C0063510023 | 碱式碳酸锆 | \*40%：500g |
|  | C0070019235 | 铬（粉） | 3N：100g |
|  |  | 2N：100g |
|  | C0070510231 | 氟化铬 | AR：250g |
|  | C0070520223 | 硝酸铬 | 500gAR |
|  | C0070520275 | AR：kg |
|  | C0070540223 | 氯化铬(六水) | \*AR：500g |
|  | C0071510223 | 三氧化铬 （铬酐、铬酸） | 500gAR |
|  | C0071510235 | AR：250g |
|  |  | AR/kg |
|  | C0073510223 | 三氧化二铬 （铬绿） | 500gAR |
|  | C0073510275 | AR/kg |
|  | C008002851 | 钴粉 | 200目：100g |
|  | C0080514035 | 氯化钴 | \*ACS：100g |
|  | C0080510235 | 100gAR |
|  | C0080510239 | 50gAR |
|  | C0080510243 | AR：25g |
|  | C0080520235 | 硫酸钴（七水） | 100AR |
|  | C0080520223 | AR:500g |
|  | C0080520375 | KG/CP |
|  | C0080530235 | 硝酸钴 | 100AR |
|  | C0080540235 | 醋酸钴 | 100AR |
|  | C0080550231 | 乙酸钴（无水） | AR：250g |
|  | C0080550223 | AR：500g |
|  | C0080560235 | 碳酸钴 | 100gAR |
|  | C0080570335 | 草酸钴 | 100gCP |
|  | C0081510335 | 氧化亚钴 | CP:100 |
|  | C0083510235 | 三氧化二钴 | 100gAR |
|  | C0083510219 | AR：1000g/瓶 |
|  | C0083520235 | 四氧化三钴 | 100gAR |
|  | C0083539443 | 乙酰丙酮钴（III） | \*98%:25g |
|  | C0083549443 | 乙酰丙酮钴（II）（二水合） | \*98%:25g |
|  | C0100510231 | 硫酸汞 | 250gAR |
|  | C0100510235 | AR：100g |
|  |  | AR/kg |
|  | C0100520335 | 溴化汞(溴化高汞；二溴化汞) | \*CP：100g |
|  | C0101540335 | 硫氰酸汞 | \*CP：100g |
|  | C0100010231 | 汞 | 250gAR |
|  | C1020320075 | 硝酸（溶液） | 31%：kg |
|  | C0103519435 | 氯化氨基汞 | \*98%：100g |
|  | C0130650334 | 甲醇钠 | CP：400g |
|  | C1050410023 | 甲醇钠-甲醇溶液 | 30%：500mL |
|  | C1050410075 | 特规:kg |
|  | C1100200023 | 双十烷基二甲基溴化铵-乙醇（溶液） | 80%：100ml |
|  | C0110510223 | 氰化钾 | 500AR |
|  | C0110510231 | AR：250g |
|  |  | kg/AR |
|  | C0110524023 | 氯化钾 | \*ACS：500g |
|  | C0110520123 | 500gGR |
|  | C0110520223 | 500gAR |
|  | C0110520435 | 100gPT |
|  | C0110520439 | 50gPT |
|  | C0110520275 | AR/kg |
|  | C0110520375 | CP/kg |
|  | C0110530223 | 氯酸钾 | 500gAR |
|  | C0110540223 | 硫酸钾 | 500gAR |
|  | C0110540275 | AR/kg |
|  | C0110550123 | **硝酸钾** | 500gGR |
|  | C0110550223 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0110560223 | 溴化钾 | 500gAR |
|  | C0110564023 | \*ACS：500g |
|  | C0110570223 | 溴酸钾 | 500gAR |
|  | C0110570439 | 50gPT |
|  | C0110570435 | 100gPT |
|  | C0110574023 | \*ACS：500g |
|  | C0110580223 | 氟化钾 | 500gAR |
|  | C0110680223 | 无水氟化钾 | 500gAR |
|  | C0110590219 | 碳酸钾 | AR：1000g |
|  | C0110590123 | 500gGR |
|  | C0110590223 | 500gAR |
|  | C0110590275 | AR/kg |
|  | C0110600223 | 磷酸三钾 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0110690023 | 乳酸钾溶液（60%） | 特规:500ml |
|  | C0110610223 | 草酸钾 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0110620123 | 铬酸钾 | 500gGR |
|  | C0110620223 | 500gAR |
|  | C0110630123 | 碘化钾 | 500gGR |
|  | C0110630223 | 500gAR |
|  | C0110630275 | AR/kg |
|  | C0110640243 | 钼酸钾 | AR：25g |
|  | C0110670223 | 甲酸钾 | 500gAR |
|  | C0110650231 | 乙酸钾 | 250gAR |
|  |  | 油酸钾 | 500gAR |
|  | C0110700331 | 250gCP |
|  | C0110710331 | 硫化钾（无水） | CP：250g |
|  | C0111510123 | 氢氧化钾 | 500gGR |
|  | C0111510223 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0111510275 | Kg/AR |
|  | C0111520123 | 重铬酸钾 | 500gGR |
|  | C0111520223 | 500gAR |
|  | C0111520275 | AR/kg |
|  | C0111520435 | 100gPT |
|  | C0111520439 | 50gPT |
|  | C0111530123 | **高锰酸钾** | 500gGR |
|  | C0111530223 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0111530275 | AR/kg |
|  | C0111690223 | **高氯酸钾** | 500gAR |
|  | C0111540223 | 碳酸氢钾 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0111550123 | 硫氰酸钾 | 500gGR |
|  | C0111550223 | 500gAR |
|  | C0111550231 | 250gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0111554031 | \*ACS：250g |
|  | C0111560223 | 硫酸铝钾 | 500gAR |
|  | C0111570223 | 过硫酸钾 | 500gAR |
|  | C0111570275 | AR：kg |
|  | C0111580223 | 柠檬酸钾 | 500gAR |
|  | C0111590223 | 铁氰化钾 | 500gAR |
|  | C0111590275 | AR：kg |
|  | C0111600223 | 四草酸钾 | 500gAR |
|  |  | 250gCP |
|  | C0111610223 | 酒石酸钾 | 500gAR |
|  | C0111620223 | 氟化氢钾 | 500gAR |
|  | C0111630235 | 高碘酸钾 | 100gAR |
|  |  | 氰化银钾 | 500gCP |
|  | C0111650223 | 草酸氢钾 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0111660167 | 氯铂酸钾 | 1gAR |
|  | C0111680223 | 四硼酸钾（五水） | 500gAR |
|  | C0111730323 | 氟钛酸钾 | 500gCP |
|  | C0111740323 | 氟铝酸钾 | 500gCP |
|  | C0111740331 | CP：250g |
|  | C0111759435 | 叔丁醇钾 | 98%100g |
|  |  | 98%500g |
|  | C0111760223 | 焦硫酸钾 | 500gAR |
|  | C0111780331 | 苯甲酸钾 | \*CP：250g |
|  | C0111790351 | 山梨酸钾 | CP：5g |
|  | C0111810223 | 氟硅酸钾 | 500gAR |
|  | C0111830231 | 焦锑酸钾 | \*AR：250g |
|  | C0111850331 | 硬脂酸钾（十八酸钾） | CP:250g |
|  | C0111829739 | **硼氢化钾** | 95%：50g |
|  | C0111829735 | 95%：100g |
|  | C0111870335 | 氟锆酸钾 | \*CP：100g |
|  | C0111900223 | 硫酸铬钾（十二水） | \*AR:500g |
|  | C0111919435 | 偏硼酸钾 | \*98%:100g |
|  | C0111920335 | 碘化汞钾 | \*CP：100g |
|  | C0061520239 | 氧氯化锆（八水） | AR：50g |
|  |  | AR:100g |
|  | C0061520231 | AR：250g |
|  | C0113510223 | 磷酸二氢钾 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0113514023 | ACS：500g |
|  | C0113510275 | Kg/AR |
|  | C0113510375 | Kg/CP |
|  | C0113515023 | 药用：500g |
|  | C0113515075 | 药用：kg |
|  | C0113520223 | 磷酸氢二钾 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0113520275 | AR/Kg |
|  |  | CP/Kg |
|  | C0113525023 | 药用：500g |
|  | C0113525075 | 药用：kg |
|  | C0113535023 | 无水磷酸氢二钾 | 药用：500g |
|  | C0113530223 | 500gAR |
|  | C0113530275 | AR：kg |
|  | C0113535075 | 药用/KG |
|  | C0113540235 | 氰化亚金钾 | 100gAR |
|  | C0113550223 | 酒石酸氢钾 | 500gAR |
|  | C0113560223 | 酒石酸锑钾 | 500gAR |
|  | C0113560323 | 500gCP |
|  | C0113589335 | 三氟乙酸钾 | 99%:100g |
|  |  | 氢氧化钾溶液 | 250公斤AR |
|  | C0114520331 | 柠檬酸二氢钾 | CP：250g |
|  | C0114520275 | AR:kg |
|  | C0114530235 | 乙基黄原酸钾 | AR：100g |
|  | C0115510223 | 邻苯二甲酸氢钾 | 500gAR |
|  | C0115510435 | 100gPT |
|  | C0115510439 | 50gPT |
|  | C0115510275 | AR：kg |
|  | C0115520223 | 亚铁氰化钾 | 500gAR |
|  | C0115549339 | 三草酸合铁酸钾 | \*99%：50g |
|  | C0110660123 | 碘酸钾 | 500gGR |
|  | C0110660223 | 500gAR |
|  | C0110660135 | GR：100g |
|  | C0110660235 | 100gAR |
|  |  | 100gPT |
|  | C0110640439 | PT：50g |
|  | C0110664035 | \*ACS：100g |
|  | C0114510223 | 偏重亚硫酸钾 | 500gAR |
|  | C0111670235 | EDTA二钾 | 100gAR |
|  | C0111700223 | 硫酸氢钾 | 500gAR |
|  | C0111710323 | 氟硼酸钾 | 500gCP |
|  | C0111770335 | 碘化铋钾 | CP：100g |
|  | C0121520367 | 二氧化铂（三水） | CP：1g |
|  | C0121510323 | 铝镍合金 | 500gCP |
|  | C0130010231 | 钠 | 250gAR |
|  | C0761524023 | 氯化钠 | \*ACS：500g |
|  | C0130510123 | 500gGR |
|  | C0130510223 | 500gAR |
|  | C0130510323 | 500gCP |
|  | C0130510175 | GR/Kg |
|  | C0130510275 | AR/Kg |
|  | C0130510375 | CP/Kg |
|  | C0130510435 | 100gPT |
|  | C0130510439 | 50gPT |
|  |  | **氯酸钠** | 500gAR |
|  | C0130520323 | 500gCP |
|  | C0130520375 | CP/kg |
|  | C0130540223 | 硫化钠 | 500gAR |
|  | C0130540275 | AR/Kg |
|  | C0130550223 | **硝酸钠** | 500gAR |
|  | C0130550123 | 500gGR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0130560223 | 溴化钠 | 500gAR |
|  | C0130564023 | \*ACS：500g |
|  | C0130570223 | 溴酸钠 | 500gAR |
|  | C0130590235 | 碘酸钠 | 100gAR |
|  | C0130600224 | 氟化钠 | 500gAR |
|  | C0130600123 | GR：500g（结晶状） |
|  | C0130600223 | AR：500g（结晶状） |
|  | C0130604023 | \*ACS：500g（粉末状） |
|  | C0130610223 | 磷酸钠 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0130610275 | AR/Kg |
|  | C0130740223 | 磷酸钠（无水） | 500gAR |
|  | C0130740323 | 500gCP |
|  | C0130740275 | AR：25kg |
|  | C0130620223 | 硅酸钠（九水） | 500g AR |
|  | C0130620275 | AR/Kg |
|  | C0130580223 | 碘化钠 | 500g AR |
|  | C0130630123 | 钼酸钠 | GR：500g |
|  | C0130630223 | 钼酸钠 | 500gAR |
|  | C0130640223 | 氰化钠 | 500gAR |
|  |  | kg/AR |
|  | C0130650335 | 甲醇钠 | 100gCP |
|  | C0130760223 | 钨酸钠 | 500gAR |
|  | C0130760275 | kg/AR |
|  | C0130750343 | 乙醇钠 | 25gCP |
|  | C0130750035 | 20%乙醇钠溶液 | 特规：100ml |
|  | C0130660123 | 结晶乙酸钠 | 500gGR |
|  | C0130660223 | 500gAR |
|  | C0130665023 | 药用：500g |
|  | C0130660275 | Kg/AR |
|  | C0130660375 | Kg/CP |
|  | C0130665075 | 药用：kg |
|  | C0130694023 | 无水乙酸钠 | \*ACS：500g |
|  | C0130690123 | 500gGR |
|  | C0130690223 | 500gAR |
|  | C0130690231 | 250gAR |
|  | C0130690275 | Kg/AR |
|  | C0130695023 | 药用500g |
|  | C0130695075 | 药用/kg |
|  | C0130670123 | 草酸钠 | 500gGR |
|  | C0130670223 | 500gAR |
|  | C0130670275 | AR：kg |
|  | C0130670435 | 100gPT |
|  | C0130670439 | 50gPT |
|  | C0130680223 | 无水甲酸钠 | 500gAR |
|  | C0130680275 |  | AR/Kg |
|  | C0130700123 | 无水碳酸钠 | 500gGR |
|  | C0130700223 | 500gAR |
|  | C0130700323 | 500gCP |
|  | C0130700439 | 50gPT |
|  | C0130700435 | 100gPT |
|  | C0130700275 | Kg/AR |
|  | C0130710223 | 无水硫酸钠 | 500gAR |
|  | C0130710277 | Kg/AR |
|  | C0130710276 | Kg/AR（F） |
|  | C0130710375 | CP/KG |
|  | C0130714023 | ACS：500g |
|  | C0130810223 | 结晶硫酸钠 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0130730223 | 锡酸钠（三水） | 500gAR |
|  | C0130770767 | 肝素钠 | 1gBR |
|  | C0130780331 | 丙酸钠 | CP：250g |
|  | C0130790323 | 乳酸钠（50%-60%） | CP：500ml |
|  |  | CP：250ml |
|  | C0130800331 | 油酸钠 | CP：250g |
|  | C0130830223 | 糖精钠 | 500gAR |
|  | C0130830275 | kg/AR |
|  | C0130850035 | 氢化钠 | 60%：100g |
|  | C1040140075 | 氢氧化钠 | 2.4%：25L（溶液） |
|  | C0131510123 | 500gGR (进) |
|  | C0131510223 | 500gAR（进） |
|  | C0131510225 | 500gAR |
|  | C0131510323 | 500gCP |
|  | C0131510224 | 500gAR（进/粒） |
|  | C0131510226 | 500gAR（国/粒） |
|  | C0131510175 | KG/GR |
|  | C0131510285 | KG/AR |
|  | C0131510274 | 15KG/AR（进） |
|  | C0131510278 | KG/AR(颗粒) |
|  | C0131510281 | KG/AR(粒/进) |
|  | C0131510219 | AR：1000g（进、片）（贝克曼） |
|  | C0131510375 | KG/CP |
|  | C0131510376 | 5kg\*5代/桶CP |
|  | C0131515023 | 药用：500g |
|  | C0131520223 | 亚硝酸钠 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0131520275 | KG/AR |
|  | C0131530123 | 碳酸氢钠 | 500gGR |
|  | C0131530223 | 500gAR |
|  | C0131530275 | KG/AR |
|  | C0131530375 | CP/KG |
|  | C0131540123 | 四硼酸钠 （硼砂） | 500gGR |
|  | C0131540223 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0131540435 | 100gPT |
|  |  | AR/kg |
|  | C0131544023 | \*ACS：500g |
|  | C0131550247 | 四苯硼钠 | 10gAR |
|  | C0131560223 | 过硫酸钠 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0131570223 | 硫氰酸钠 | 500gAR |
|  | C0131570131 | 250gGR |
|  | C0131570231 | 250gAR |
|  | C0131574031 | \*ACS：250g |
|  | C0131580223 | 焦磷酸钠 | 500gAR |
|  | C0131580275 | AR/kg |
|  | C0131590223 | 硫酸氢钠（无水） | 500gAR |
|  | C0131700223 | 硫酸氢钠（一水） | 500gAR |
|  | C0131740543 | 钙羧酸钠 | AR:25g |
|  |  | 偏钒酸钠 | CP：25g |
|  | C0131780331 | 硬脂酸钠 | CP：250g |
|  | C0131600223 | 重铬酸钠（二水） | 500gAR |
|  | C0131610231 | 水杨酸钠 | 250gAR |
|  | C0131620235 | 高碘酸钠 | 100gAR |
|  | C0131630231 | 丁二酸钠 | 250gAR |
|  | C0131644023 | EDTA二钠 | \*ACS：500g |
|  | C0131640123 | GR:500g |
|  | C0131640223 | 500gAR |
|  | C0131640231 | 250gAR |
|  | C0131640275 | AR/KG |
|  | C0131640271 | AR/KG(精制品) |
|  | C0131640439 | 50gPT |
|  | C0131645023 | 依地酸二钠（二水） | 药用:500g |
|  | C0131710223 | EDTA四钠 | 500gAR |
|  | C0131710231 | 250gAR |
|  |  | 100gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0131660323 | 海藻酸钠 | 500gCP |
|  | C0131670219 | 无水亚硫酸钠 | AR:1000g（F） |
|  | C0131670223 | 500gAR（S） |
|  | C0131670224 | 500gAR（F） |
|  |  | AR/kg |
|  | C0131670275 | AR/kg（F） |
|  | C0131675023 | 500g药用 |
|  | C0131675075 | 药用/kg |
|  | C0131680223 | L（+）-酒石酸钠 | 500gAR |
|  | C0131860223 | DL-酒石酸钠（无水） | 500gAR |
|  | C0131860231 | 250gAR |
|  | C0131699323 | **硼氢化钠（★）\*** | 99%:500g |
|  | C0131699923 | 90%:500g |
|  | C0131699935 | 90%:100g |
|  | C0131699635 | 96%：100g |
|  | C0131699623 | 96%：500g |
|  | C0131699335 | 99% 100g |
|  | C0131750331 | 苯甲酸钠 | CP：250g |
|  | C0131755031 | 250g 药用 |
|  | C0131755075 | 药用/kg |
|  | C0131760343 | 丙二酸钠 | CP：25g |
|  | C0131790331 | 月桂酸钠 | CP：250g |
|  | C0131800343 | 荧光素钠 | CP：25g |
|  | C0131810231 | 偏硅酸钠（五水） | AR：250g |
|  | C0131820223 | 偏硼酸钠 | AR：500g |
|  | C0131820075 | 特规：kg |
|  | C0131830323 | 氟化氢钠 | CP：500g |
|  | C0131840323 | 氟硼酸钠 | CP：500g |
|  | C0131870223 | **过氧化钠** | 500gAR |
|  | C0131880543 | 溴酚蓝钠 | IND：25g |
|  | C0131890223 | 氟硅酸钠 | AR：500g |
|  | C0131890323 | CP：500g |
|  | C0131900323 | 氟铝酸钠 | CP：500g |
|  | C0132030023 | 乙二胺四乙酸铁钠（三水合），EDTA铁钠 | CP：500g |
|  | C0132020031 | 乙二胺四乙酸二钠钙（二水合），EDTA钠钙 | 97：250g |
|  | C0132040223 | EDTA锰钠（二水）（EDTA二钠锰，EDTA 锰二钠） | AR：500g |
|  | C0132040235 | AR：100g |
|  | C0132050243 | 硫柳汞钠 | AR：25g |
|  | C0132060635 | L-谷氨酸钠 | BR：100g |
|  | C0132070323 | 过碳酸钠 | CP:500g |
|  | C0133510123 | 硫代硫酸钠 | 500gGR |
|  | C0133510223 | 500gAR |
|  | C0133510275 | AR/kg |
|  | C0133520223 | 亚硫酸氢钠 | 500gAR |
|  | C0133520123 | GR:500g |
|  | C0133520275 | AR/kg |
|  | C0133530223 | 磷酸二氢钠（二水） | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0133530275 | KG/AR |
|  | C0133530375 | kg/CP |
|  | C0133540223 | 磷酸二氢钠（一水） | 500gAR |
|  | C0133545023 | 500g药用 |
|  |  | kg/AR |
|  | C0133545075 | KG/药用 |
|  | C0133620223 | 磷酸二氢钠（无水） | 500gAR |
|  | C0133550123 | 磷酸氢二钠（十二水） | 500GR |
|  | C0133550223 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0133550275 | KG/AR |
|  | C0133550375 | kg/CP |
|  | C0133555023 | 药用:500g |
|  | C0133555075 | 药用:Kg |
|  | C0133564023 | 磷酸氢二钠（七水） | ACS：500g |
|  | C0133560223 | 500gAR |
|  | C0133564075 | kg/AR |
|  | C0133630223 | 磷酸氢二钠(无水） | 500gAR |
|  | C0133630275 | kg/AR |
|  | C0133570223 | 次亚磷酸钠 | 500gAR |
|  | C0133570335 | 苯亚磺酸钠 | \*CP:100g |
|  | C0133570323 | CP：500g |
|  | C0133580323 | 三聚磷酸钠 | 500gCP |
|  | C0133580375 | kg/CP |
|  | C0133590323 | 六偏磷酸钠 | 500gCP |
|  | C0133600223 | 柠檬酸三钠 | 500gAR |
|  | C0133600275 | kg/AR |
|  | C0133610123 | 酒石酸钾钠 | 500gGR |
|  | C0133610223 | 500gAR |
|  | C0133610275 | kg/AR |
|  | C0133680223 | 酒石酸氢钠 | 500gAR |
|  | C0133700323 | 柠檬酸钾钠 | CP：500g |
|  | C0133730323 | 酒石酸锑钠 | CP：500g |
|  | C0133740051 | 丁烷磺酸钠 | 5g |
|  | C0133780635 | 葡萄糖酸钠 | \*BS：100g |
|  | C0133830243 | 亚硝酸钴钠 | AR：25g |
|  | C0133859535 | 三氟乙酸钠 | 97%：100g |
|  | C0763629423 | 氯代十二烷 | 98%：500ml |
|  | C0134510075 | 氢氧化钠溶液 | kg/AR |
|  |  | 次氯酸钠 | 500mlAR |
|  |  | 特规（Kg） |
|  | C0134530223 | 偏重亚硫酸钠 | 500g AR |
|  | C0134530275 | AR/KG |
|  | C0134540223 | 连二亚硫酸钠 （保险粉） | 500gAR |
|  |  | 500g特 |
|  |  | AR/KG |
|  | C0134550235 | 磺基水杨酸钠 | 100gAR |
|  | C0134560343 | 2-羟乙基磺酸钠 | CP:25g |
|  | C0134570075 | 异抗坏血酸钠（异VC钠） | 特规 |
|  | C0135510331 | 十二烷基硫酸钠 | 250g CP |
|  | C0135520331 | 十二烷基磺酸钠 | 250gCP |
|  |  | CP/KG |
|  | C0133640051 | 戊烷磺酸钠 | 5g |
|  | C0133650051 | 己烷磺酸钠 | 5g |
|  | C0133660051 | 庚烷磺酸钠 | 5g |
|  | C0133660043 | 25g |
|  | C0133660035 | 100g |
|  | C0133670051 | 辛烷磺酸钠 | 5g |
|  | C0133770223 | 亚铁氰化钠 | 500g AR |
|  | C0133860543 | 溴甲酚绿钠 | \*IND:25g |
|  | C0133860551 | \*IND:5g |
|  | C0135530343 | 二苯胺-4-磺酸钠 | 25gCP |
|  | C1360519343 | 硝酸镓（水合） | 99%:25g |
|  |  | 十二烷基苯磺酸钠 | 500g AR |
|  | C0136510231 | 250gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0135540243 | 亚硝基铁氰化钠 | 25gAR |
|  | C0131720223 | **高氯酸钠** | 500gAR |
|  | C0131850343 | 乙醇酸钠 | 25g CP |
|  | C0130110023 | 萘钠 | 500ml |
|  |  | 硝酸锂 | 500gAR |
|  | C0135550323 | 羧甲基纤维素钠300-800 | CP:500g |
|  | C0135560323 | 羧甲基纤维素钠800-1200 | CP:500g |
|  | C0138510231 | 二乙烯三胺五乙酸五钠 | AR：250g |
|  | C0138510239 | AR：50g |
|  | C0139519423 | 羟乙基乙二胺三乙酸三钠 | 98%:500g |
|  | C0139519435 | 98%:100g |
|  | C0140530223 | 碳酸锂 | 500gAR |
|  | C0140530231 | 250gAR |
|  | C0140540223 | 乙酸锂 | 500gAR |
|  | C0140540235 | 乙酸锂（无水） | AR：100g |
|  | C0140550223 | 无水硫酸锂 | 500gAR |
|  | C0140550075 | 硫酸锂（一水） | 特规：kg |
|  | C0140560023 | 氯化锂（无水） | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0140560875 | kg 特 |
|  | C0140510223 | 氯化锂（一水） | AR:100g |
|  | C0140510235 | 500gAR |
|  | C0140580235 | 乳酸锂 | 100gAR |
|  | C0140590335 | 草酸锂 | 100gCP |
|  | C0140600335 | 甲酸锂（一水） | 100gCP |
|  | C0140610323 | 氟化锂 | CP：500g |
|  | C0140639243 | **金属锂** | 3N：25g |
|  | C0140650323 | 无水溴化锂 | CP：500g |
|  | C0140650335 | CP：100g |
|  | C0140679535 | 氢化锂 | 97%:100g |
|  | C0140680339 | 甲醇锂 | CP:50g |
|  | C0141520223 | 氢氧化锂 | 500gAR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0141530335 | 偏硼酸锂 | 100gCP |
|  | C0141540335 | 柠檬酸锂 | CP：100g |
|  | C0141560331 | 苯甲酸锂 | CP：250g |
|  | C0141510243 | **高氯酸锂（三水）** | 25g AR |
|  | C0140570335 | 溴化锂（二水） | 100gCP |
|  | C0141579519 | 叔丁醇锂 | \*97%：1kg/袋 |
|  | C0141599335 | 四硼酸锂 | 99.5%：100g |
|  | C0141609539 | 氢化铝锂 | 97%:50g |
|  | C0141609535 | 97%：100g |
|  | C0143519335 | 磷酸二氢锂 | \*99%:100g |
|  | C0143529443 | 四氟硼酸锂 | 98：25g |
|  | C0143529423 | 98%：500g |
|  | C0143530039 | 六氟磷酸锂 | 特规：50g |
|  | C0150510223 | 氯化铝 | 500gAR |
|  | C0150510323 | 500g CP |
|  | C0150520223 | 硝酸铝 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0150550331 | 氟化铝 | CP：250g |
|  | C0150530223 | 硫酸铝 | 500gAR |
|  | C0153510897 | 含抗生剂25%（Kg） |
|  |  | 酸性13.6%（Kg） |
|  | C0153530323 | 磷酸二氢铝 | 500mlCP |
|  | C0153530300 | CP：kg |
|  | C0153530301 | 磷酸二氢铝（溶液） | CP：5L/桶 |
|  | C0150010023 | 铝（片） | 500gLR |
|  | C0150010031 | 250gLR |
|  | C0150560331 | 硅酸铝 | CP：250g |
|  | C0151510335 | 异丙醇铝 | 100gCP |
|  | C0151520323 | 氢氧化铝 | CP：500g |
|  |  | 双硬脂酸铝(二硬脂酸铝) | CP：500g |
|  | C0151530331 | CP:250g |
|  | C0150540223 | 氧化铝 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0153550223 | 中性氧化铝 | 200-300目500gAR |
|  | C0153560223 | 100-200目500gAR |
|  | C0153540223 | 80-150目500gAR |
|  | C0153540275 | 80-150目：AR/KG |
|  |  | 活性氧化铝 | AR：500g |
|  | C0153520275 | AR/Kg |
|  | C0153610023 | 碱性氧化铝 | \*100-200目：500g |
|  | C0153639435 | 乙酰丙酮铝 | \*98.5%：100g |
|  | C0153590023 | 酸性氧化铝（100-200目） | \*100-200目：500g |
|  | C0160510243 | 硝酸镧 | AR:25G |
|  | C0160520235 | 氯化镧 | 100gAR |
|  | C0160539135 | 氧化镧 | 4N：100g |
|  | C0160549239 | 碳酸镧（水合） | 99.9%：50g |
|  | C0160559243 | 乙酸镧（水合）(醋酸镧) | 99.9%:25g |
|  | C0160569251 | 氟化镧 | 99%：5g |
|  | C0160579235 | 八水合硫酸镧 | 99.9%：100g |
|  | C0160579243 | 99.9%：25g |
|  | C0161519239 | 氢氧化镧 | 99.9%：50g |
|  | C0170019347 | 铌（粉） | 10g 2N |
|  | C0173519231 | 五氧化二铌 | 250g 2.5N |
|  |  | 250g 3N |
|  | C0180510123 | 氯化镍 | 500gGR |
|  | C0180510223 | 500gAR |
|  | C0180510323 | 500gCP |
|  | C0180520223 | 硫酸镍 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0180530123 | **硝酸镍** | 500gGR |
|  | C0180530223 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0180540231 | 碳酸镍 | 250gAR |
|  | C0180550231 | 乙酸镍 | 250gAR |
|  |  | 镍（粉） | 500gCP |
|  | C0180010231 | AR：250g |
|  | C0183510319 | 氨基磺酸镍 | CP：1000g |
|  | C0183529343 | 乙酰丙酮镍（二水） | \*99%：25g |
|  | C0183539435 | 乙酰丙酮镍 | \*98%：100g |
|  | C0190019343 | 镁(带) | 99％约25g |
|  | C0190059335 | 镁(屑) | 2N：250g |
|  | C0190510123 | 硫酸镁（七水） | 500gGR |
|  | C0190510223 | 500gAR |
|  | C0190510275 | AR/kg |
|  | C0190610275 | 无水硫酸镁 | AR:kg |
|  | C0190610223 | 500gAR |
|  | C0190610323 | 500gCP |
|  | C0190520123 | 氯化镁 | 500gGR |
|  | C0190520223 | 500gAR |
|  | C0190524023 | \*ACS：500g |
|  | C0190520275 | AR/Kg |
|  | C0190530223 | **硝酸镁** | 500gAR |
|  | C0190530275 | AR/Kg |
|  | C0190540223 | 氧化镁 | 500gAR |
|  | C0190540231 | 250gAR |
|  |  | 100gAR |
|  | C0190540271 | AR/Kg |
|  | C0190550223 | 乙酸镁 | 500gAR |
|  | C0190590331 | 硼酸镁 | CP：250g |
|  | C0190660335 | 溴化镁（六水） | AR：100g |
|  | C0190580331 | 氟化镁 | CP：250g |
|  | C0190630323 | 乳酸镁（三水） | CP：500g |
|  | C0190670323 | 乳酸镁（二水） | \*CP：500g |
|  | C0190630335 | 乳酸镁（三水） | CP：100g |
|  | C0190630343 | CP：25g |
|  | C0190600223 | 草酸镁 | 500gAR |
|  | C0190620331 | 碱式碳酸镁 | CP：250g |
|  | C0190620371 | CP/Kg |
|  | C0191510231 | 高氯酸镁（六水） | 250gAR |
|  | C0191510331 | 250gCP |
|  | C0191520331 | 硬脂酸镁 | CP：250g |
|  | C0191530323 | 柠檬酸镁 | CP：500g |
|  | C0191550323 | 氟硅酸镁 | CP：500g |
|  | C0191560023 | 水杨酸镁 | 特规500g |
|  | C0191570235 | 氢氧化镁 | \*AR:100g |
|  | C0191570335 | CP：100g |
|  | C0191580223 | 磷酸氢镁（三水） | \*AR：500g |
|  | C0193510335 | EDTA二钠镁 | 100gCP |
|  | C0193520031 | 硫代硫酸镁 | 特规：250g |
|  | C0193530035 | 乙基溴化镁 | 100ml |
|  | C0193540035 | 苯基溴化镁 | 100ml |
|  | C0193550035 | 苄基氯化镁 | 100ml |
|  | C0193560035 | 丙基氯化镁 | \*2.0M THF溶液100ml |
|  | C0194510035 | 异丙基氯化镁 | \*2.0M THF溶液100ml |
|  | C0194520035 | 正丁基氯化镁 | \*2.0M THF溶液100ml |
|  | C0194530035 | 仲丁基氯化镁 | \*2.0M THF溶液100ml |
|  | C0194540035 | 叔丁基氯化镁 | \*1.0M THF溶液100ml |
|  | C0194550035 | 4-氯苯基溴化镁 | \*1.0M THF溶液100ml |
|  | C0194560035 | 4-氟苯基溴化镁 | \*1.0M THF溶液100ml |
|  | C0194570035 | 环己基氯化镁 | \*1.3M 四氢呋喃-甲苯溶液100ml |
|  | C0194580035 | 异丙基溴化镁（溴异丙基镁） | \*1.0M THF溶液100ml |
|  | C0194590035 | 环戊基溴化镁 | \*1.0M THF溶液100ml |
|  | C0200019331 | 钼粉 | 2N：100g |
|  | C0201510335 | 二硫化钼 | 100gCP |
|  | C0201510331 | 250gCP |
|  |  | 100gAR |
|  | C0201520235 | 三氧化钼 | AR：100g |
|  | C0210019323 | 锰粉 | 2N：500g |
|  | C021001835 | 锰（片） | \*特规：500g |
|  | C0210510223 | 氯化锰 | 500gAR |
|  |  | Kg/CP |
|  | C0210520223 | 硫酸锰 | 500gAR |
|  |  | KG/CP |
|  | C0210530323 | 碳酸锰 | 500gCP |
|  | C0210540223 | 醋酸锰 | 500gAR |
|  | C0211510223 | 二氧化锰 | 500gAR |
|  | C0213510223 | 50%硝酸锰溶液 | 500mlAR |
|  | C0213510285 | KG/AR |
|  | C0213520323 | 磷酸二氢锰(二水) | CP：500g |
|  |  | 铅（粒） | AR：500g |
|  | C0220010323 | \*CP：500g |
|  | C0220029223 | 铅粉(200目) | 3N：500g |
|  | C0220510223 | **硝酸铅** | 500gAR |
|  | C0220530223 | 硫酸铅 | 500gAR |
|  | C0220520223 | 乙酸铅 | 500gAR |
|  | C0220520235 | 100gAR |
|  | C0220540323 | 氯化铅 | 500gCP |
|  | C0220550323 | 氟化铅 | AR：500g |
|  | C0220570335 | 碘化铅 | CP：100g |
|  | C0220580323 | 碳酸铅 | \*CP：500g |
|  | C0220590323 | 硼酸铅 | 500gCP |
|  | C0221520323 | 酒石酸铅 | 500gCP |
|  | C0223510223 | 红色氧化铅 | \*AR：500g |
|  | C0223511275 | 氟硼酸铅 | 电镀级Kg |
|  | C0223511231 | 电镀级：250ml |
|  | C0230510223 | **硝酸锶** | 500gAR |
|  | C0230520223 | 硫酸锶 | 500gAR |
|  | C0230530123 | 氯化锶 | 500gGR |
|  | C0230530223 | 500gAR |
|  | C0230540335 | 乙酸锶 | 100gCP |
|  | C0230550223 | 碳酸锶 | AR：500g |
|  | C0230570235 | 溴化锶 | 100gAR |
|  |  | 氟化锶 | AR：250g |
|  | C0230580331 | CP：250g |
|  | C0250019319 | 锑（粒） | 99%：1000g |
|  | C0250019143 | \*4N%：25g |
|  | C0253510223 | 三氧化二锑 | 500gAR |
|  | C0253510243 | \*AR:kg |
|  | C0240549243 | 碳酸铈 | 99.9%：25g |
|  | C0240549235 | 99.9%：100g |
|  | C0251520335 | 三氟化锑(氟化锑(III),氟化亚锑 | CP：100g |
|  | C0251510223 | 三氯化锑 | AR：500g |
|  | C0251510231 | AR：250g |
|  | C0251510331 | CP：250g |
|  | C0261520223 | 四氯化钛 | AR：500ml |
|  | C0261530223 | 二氧化钛 | AR：500g |
|  | C0261530275 | AR：kg |
|  | C0300010223 | 锡粒（粗） | 500gAR |
|  | C0300020223 | 锡（粉） | AR：500g |
|  | C0301510223 | 氯化亚锡 | 500gAR |
|  | C0301550223 | 氯化亚锡（无水） | 500gAR |
|  |  | 100gAR |
|  | C0301540223 | 四氯化锡（五水） | 500gAR |
|  | C0301540231 | AR：250g |
|  | C0301560219 | 四氯化锡（无水） | AR:1000g |
|  | C0301560223 | AR：500g |
|  |  | AR：250g |
|  | C0301520223 | 硫酸亚锡 | 500gAR |
|  |  | CP/Kg |
|  | C0301531275 | 氟硼酸锡 | 电镀级Kg |
|  | C0301570223 | 氧化亚锡（一氧化锡） | AR：500g |
|  | C0303510023 | 甲烷磺酸锡 | \*特规：500ml |
|  | C0303510031 | \*特规：250ml |
|  | C0350540335 | 草酰氯 | CP：100ml |
|  | C0359519551 | 双（2-氧代-3-恶唑烷基）次磷酰氯 | \*97%：5g |
|  | C0270020323 | 铜（粉） | CP：500g |
|  | C0270039123 | 4N：500g |
|  | C0270510223 | 氯化铜 | 500gAR |
|  | C0270510323 | 500gCP |
|  | C0270520223 | 硫酸铜 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0270520275 | AR/Kg |
|  | C0270520376 | CP/Kg |
|  | C0270600223 | 硫酸铜（无水） | \*AR:500g |
|  | C0270530223 | 硝酸铜 | 500gAR |
|  | C0270530285 | AR/Kg |
|  | C0270540223 | 乙酸铜 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0270580231 | 溴化铜 | AR：250g |
|  | C0270590323 | 甲酸铜 | 500gCP |
|  | C0271510223 | 氯化亚铜 | 500gAR |
|  | C0271520323 | 酒石酸铜 | 500gCP |
|  | C0271540235 | 溴化亚铜 | 100gAR |
|  | C0271550343 | 柠檬酸铜 | 25gCP |
|  | C0273510223 | 线状氧化铜 | 500gAR |
|  | C0273510235 | 100gAR |
|  | C0273520223 | 粉状氧化铜 | 500gAR |
|  | C0273530223 | 碱式碳酸铜 | 500gAR |
|  | C0273549443 | 乙酰丙酮(酸)铜 | \*98.5%：25g |
|  | C0271530235 | 碘化亚铜 | AR：100g |
|  | C0280510223 | 硫酸铁 | 500gAR |
|  | C0280510275 | AR:kg |
|  | C0280520223 | 硝酸铁 | 500gAR |
|  | C0280520275 | AR/Kg |
|  | C0280530223 | 氧化铁 | 500gAR |
|  |  | 硝酸铁溶液 | 42%（Kg） |
|  | C0281510223 | 硫酸亚铁 | 500gAR |
|  | C0281510275 | AR/Kg |
|  | C0281520223 | 三氯化铁 | 500gAR |
|  | C0281520323 | 500gCP |
|  | C0281520275 | AR:kg |
|  | C0281550323 | 无水三氯化铁 | CP：500g |
|  | C0281540223 | 柠檬酸铁 | 500gAR |
|  | C0281540023 | \*特规：500g |
|  | C0281530223 | 氯化亚铁（四水） | 500gAR |
|  | C0281560323 | 草酸亚铁 | 500gCP |
|  | C0283529435 | 乙酰丙酮铁 | \*98%：100g |
|  | C0284519443 | 乙酰丙酮亚铁 | \*98%：25g |
|  | C0291510235 | 三氧化钨 | AR：100g |
|  | C0291510223 | 500gAR |
|  | C0290129335 | 钨粒 | 2.5N（20-40目）：100g |
|  | C0290119335 | 钨粉 | 2.5N（200目）：100g |
|  | C0290119319 | 2.5N（200目）：1kg |
|  | C0241510223 | 硫酸高铈 | 500gAR |
|  | C0241510243 | 25gAR |
|  | C0241529235 | 氢氧化铈 | 99.9%：100g |
|  | C0241529243 | 99.9%：25g |
|  | C0240510235 | 硝酸铈（硝酸亚铈） | 100gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0240520235 | 氧化铈 | 3N：100g |
|  | C0240530223 | 氯化铈（七水） | AR：500g |
|  | C0240530235 | AR：100g |
|  | C0240550343 | 硫酸(亚)铈（八水）（ 硫酸铈(Ⅲ)，八水） | CP:25g |
|  | C0240569235 | 醋酸铈 | 99.9%：100g |
|  | C0240569243 | 99.9%：25g |
|  | C0240579243 | 氟化铈（氟化亚铈；三氟化铈） | 99.5%:25g |
|  | C0301600323 | 草酸亚锡 | CP:500g |
|  | C0301610323 | 二氧化锡 | \*CP:500g |
|  | C0310510223 | 硫酸锌 | 500gAR |
|  | C0310510275 | AR/Kg |
|  | C0310520123 | 氯化锌 | 500gGR |
|  | C0310520223 | 500gAR |
|  | C0310520275 | AR/Kg |
|  | C0310530223 | **硝酸锌** | 500gAR |
|  | C0310530275 | AR/Kg |
|  | C0310540223 | 氧化锌 | 500gAR |
|  | C0310540435 | 100gPT |
|  | C0310540439 | 50gPT |
|  | C0310540275 | AR/Kg |
|  | C0310550223 | 乙酸锌 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0310560223 | 无砷锌粒 | 500g AR |
|  | C0310560235 | AR:100g |
|  | C0310560236 | 无砷锌（细） | AR:100g |
|  | C0310570323 | 氟化锌 | CP：500g |
|  | C0310620331 | 碳酸锌 | CP：250g |
|  | C0310590331 | 磷酸锌 | CP：250g |
|  | C0310650023 | 乳酸锌 | 特规500g |
|  | C0310660023 | 硼酸锌 | \*特规：500g |
|  | C0310690335 | 溴化锌 | CP：100g |
|  | C0311510323 | 氟硼酸锌（六水） | CP：500g |
|  | C0310640331 | 碘化锌 | CP：250g |
|  | C0311530223 | 柠檬酸锌 | 500gAR |
|  | C0311520323 | 硬脂酸锌 | CP：500g |
|  | C0313519343 | 乙酰丙酮锌 | \*99%：25g |
|  | C0330510219 | **硝酸银** | 1000gAR (F) |
|  | C0330510223 | 500gAR (F) |
|  |  | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0330510135 | 100gGR |
|  |  | 100gAR |
|  | C0330510235 | 100gAR (F) |
|  |  | 100gCP |
|  | C0330510085 | 工业:kg(F) |
|  |  | 工业 |
|  | C0330520223 | 氧化银 | 500gAR |
|  | C0330520323 | 500gCP |
|  |  | 100gAR |
|  |  | 碳酸银 | CP/Kg |
|  | C0330540235 | 氯化银 | 100gAR |
|  | C0330550235 | 硫酸银 | 100gAR |
|  | C0330550243 | 25gAR |
|  | C0330560323 | 氰化银 | 500gCP |
|  | C0330602551 | 光谱银 | 光谱：5g |
|  | C0343510223 | 三氧化二硼 | AR：500g |
|  | C0350529435 | 癸酰氯 | \*98%:100ml |
|  | C0351519435 | 异丁酰氯 | \*98%:100ml |
|  | C0351530335 | 烯丙基氯 | \*CP：100ml |
|  | C0350510335 | 丙酰氯(氯化丙酰,氯丙酰) | CP：100ml |
|  | C0350510271 | AR：kg |
|  | C0350510371 | CP：kg |
|  | C1395510331 | 过氧化二叔丁基 | 250mlCP |
|  | C0380510223 | 氯化苄 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0380510275 | AR:L |
|  | C0380510271 | AR/Kg |
|  | C0380520335 | 溴化苄 | \*CP：100mL |
|  | C0381510335 | 2，4-二氯氯苄 | 100ml CP |
|  | C0390110543 | 酚酞 | 25g指示剂 |
|  | C0390110531 | 250g指示剂 |
|  | C0391510543 | 邻甲酚酞 | 25gIND |
|  | C0391520643 | N-甘氨酰甘氨酸 | \*BR：25g |
|  | C0393510547 | 百里香酚酞 | 10gAR |
|  | C0393510531 | IND：250g |
|  | C040451202 | **双氧水（30%过氧化氢）** | AR:2.5L |
|  | C0404510105 | GR：4L |
|  | C0404510201 | AR:5L |
|  | C0404510123 | 500mlGR |
|  | C0404510223 | 500mlAR |
|  | C0404510277 | AR/Kg |
|  |  | 叔丁基过氧化氢 | 250mlLR |
|  | C0405510623 | 500mlLR |
|  | C0410510123 | 氯化铵 | 500gGR |
|  | C0410510223 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0410510275 | AR/Kg |
|  |  | CP/Kg |
|  | C0410520275 | 硫酸铵（无水） | AR：25kg桶 |
|  | C0410520223 | 硫酸铵 | 500gAR |
|  | C0410520323 | CP:500g |
|  | C0410520375 | KG/CP |
|  | C0410530223 | 碘化铵（无水） | 500gAR |
|  | C0410530235 | AR：100g |
|  | C0410540223 | 溴化铵 | 500gAR |
|  | C0410550123 | 钼酸铵 | GR：500g |
|  | C0410550223 | 500gAR |
|  | C0410560231 | 氟化铵 | 250gAR |
|  | C0410560123 | 氟化铵（无水） | 500gGR |
|  | C0410560131 | 250gGR |
|  | C0410560223 | 500g AR |
|  |  | AR/kg |
|  | C0410570223 | 碳酸铵 | 500gAR |
|  | C0410570275 | AR/Kg |
|  | C0410580123 | 乙酸铵 | 500gGR |
|  | C0410580223 | 500gAR |
|  | C0410580276 | AR：kg |
|  | C0410580375 | CP/Kg |
|  | C0410590123 | 草酸铵 | 500gGR |
|  | C0410590223 | 500gAR |
|  | C0410594023 | \*ACS：500g |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0410600223 | 硼酸铵 | 500gAR |
|  |  | 250gAR |
|  | C0410600275 | AR/Kg |
|  |  | 钨酸铵 | 100g AR |
|  | C0410610223 | 甲酸铵 | 500gAR |
|  | C0411510223 | 氟化氢铵 | 500gAR |
|  |  | AR/KG |
|  | C0411510375 | CP：kg |
|  | C0411520223 | 硫酸铁铵 | 500gAR |
|  | C0411530223 | 过硫酸铵 | 500gAR |
|  | C0411530275 | AR/Kg |
|  | C0411540223 | 硫氰酸铵 | 500gAR |
|  | C0411540231 | 250gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0411550231 | 五硼酸铵 | 250gAR |
|  |  | 500AR |
|  | C0411560223 | 硫酸镍铵 | 500gAR |
|  | C0411570223 | 重铬酸铵 | 500gAR |
|  | C0411580223 | 碳酸氢铵 | 500gAR |
|  | C0411590243 | 硫酸铈铵 | 25gAR |
|  | C0411600235 | 硝酸铈铵 | 100gAR |
|  | C0413550223 | 柠檬酸铵（柠檬酸三铵） | 500gAR |
|  | C0413550275 | AR/Kg |
|  |  | 酒石酸铵 | 500gAR |
|  | C0411630231 | 250gAR |
|  | C0411640543 | 紫脲酸铵 | 25gIND |
|  | C0410620223 | 铬酸铵 | \*AR:500g |
|  | C0411650231 | 苯甲酸铵 | 250gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0411700335 | 硫酸钴铵 | CP：100g |
|  | C0411710223 | 偏钒酸铵 | AR：500g |
|  | C0411710235 | AR：100g |
|  | C0411720335 | 丁二酸铵 | CP：100g |
|  | C0411730235 | 磷钼酸铵 | \*AR：100g |
|  | C0411760323 | 氟硅酸铵 | 500gCP |
|  | C0411760323 | 氟钛酸铵 | AR:100g |
|  | C0411809523 | 次磷酸铵 | \*97%：500g |
|  | C0411839431 | 草酸高铁铵（三水） | 98%：250g |
|  | C0413510123 | 硫酸亚铁铵 | 500gGR |
|  | C0413510223 | 500gAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0413520223 | 磷酸二氢铵 | 500gAR |
|  | C0413520275 | kg/AR |
|  | C0413530223 | 磷酸氢二铵 | 500gAR |
|  |  | kg/AR |
|  | C0413540235 | 氨基磺酸铵 | 100gAR |
|  | C0413600023 | 硫代硫酸铵 | 溶液 60% 500ml |
|  | C0413600231 | AR：250g |
|  | C0413600331 | CP：250g |
|  | C0414510243 | 四甲基氯化铵 | 25gAR |
|  | C0414520243 | 四丁基溴化铵 | 25gAR |
|  | C0414530223 | 柠檬酸氢二铵 | 500gAR |
|  |  | kg/AR |
|  | C0414559339 | 四丁基氯化铵 | 99%：50g |
|  | C0414559323 | 99:500g |
|  | C0414560243 | 四甲基溴化铵 | \*AR:25g |
|  | C0414600343 | 四乙基碘化铵 | \*AR：25g |
|  | C0414599443 | 四乙基氯化铵 | 98%：25g |
|  | C0414600343 | 四丁基碘化铵 | AR：25g |
|  | C0414620243 | 四甲基碘化铵 | AR:25g |
|  | C0414639443 | 四甲基硫酸铵 | 98%：25g |
|  | C0414649352 | 四甲基醋酸铵（四甲基乙酸铵） | 99%：5g |
|  | C0414649331 | 99%：250g |
|  | C0414669335 | 四丙基溴化铵 | \*99%:100g |
|  | C0415510239 | 四甲基氢氧化铵 （25％溶液） | 50gAR |
|  | C0415510223 | 500ml AR |
|  | C0415510200 | AR：5L |
|  | C0415539535 | 四甲基氢氧化铵 | 97%：100g |
|  | C0415520239 | 四乙基氢氧化铵 （25％溶液） | 50gAR |
|  | C0415550235 | 四丁基氢氧化铵（25%溶液） | AR:100ml |
|  | C0416549335 | 苄基三甲基氯化铵（三甲基苄基氯化铵） | 99%:100g |
|  | C0415549451 | 四甲基硫酸氢铵 | 98%：5g |
|  | C0415560239 | 四丁基氢氧化铵（10%溶液） | \*AR：50g |
|  | C0416520335 | 苄基三乙基氯化铵 | \*CP：100g |
|  | C0416569335 | 苄基三丁基氯化铵 | 99%:100g |
|  | C0416579339 | 三辛基甲基氯化铵 | 99%：50g |
|  | C0416589435 | 甲基三丁基氯化铵(三丁基甲基氯化铵) | 98%：100g |
|  | C0416710035 | 三丁基甲基氯化铵 | \*75wt%：100g |
|  | C0417529339 | 八烷基三甲基氯化铵 | 99%：50g |
|  | C0417539343 | 十烷基三甲基氯化铵 | 99%:25g |
|  | C0417539339 | 99%：50g |
|  | C041851251 | 十六烷基三甲基溴化铵 | 100gAR |
|  | C0418519323 | 十二烷基三甲基溴化铵 | 99%：500g |
|  | C0418529323 | 十四烷基三甲基溴化铵 | \*99%：500g |
|  | C0418569423 | 十四烷基三甲基氯化铵 | \*98%：500g |
|  | C0418589323 | 十八烷基三甲基氯化铵 | \*99%500g |
|  | C0418599443 | 十二烷基三甲基氯化铵 | 98%：25g |
|  | C041861863 | 双十八烷基二甲基氯化铵 | 97%：25g |
|  | C0418609339 | 十八烷基三甲基溴化铵(硬脂基三甲基溴化铵) | 99%:50g |
|  | C0418620331 | 十六烷基三甲基氯化铵 | CP：250g |
|  | C0420110223 | 氯胺T | 500g AR |
|  | C0420130023 | 甲胺 | 40% 500ml |
|  | C0420140075 | 25%kg |
|  | C0420180223 | 苯胺 | 500mlAR |
|  | C0420510300 | 三乙胺 | CP：5L/桶 |
|  | C0420510209 | 2500mlAR |
|  | C0420510223 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0420510273 | AR/Kg |
|  | C0420510275 | AR/L |
|  | C0420520223 | 乙醇胺 | 500mlAR |
|  | C0420520276 | AR/Kg |
|  | C0421630323 | 二乙醇胺 | 500mlCP |
|  | C0421630375 | CP：25kg |
|  | C0420530223 | **无水乙二胺** | 500mlAR |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0420550223 | 二乙胺 | 500mlAR |
|  | C0420550271 | AR/Kg |
|  | C0420560235 | 二苯胺 | 100gAR |
|  | C0420580331 | 三丁胺（三正丁胺） | CP：250ml |
|  | C0420580323 | CP：500ml |
|  | C0420590323 | 正丁胺 | CP：500ml |
|  | C0420590331 | CP：250ml |
|  | C0420650300 | 叔丁胺 | CP：5L |
|  | C0420650331 | CP：250ml |
|  | C0420610323 | 异丙胺 | CP：500ml |
|  | C0420610331 | CP：250ml |
|  | C0420620331 | 正丙胺 | CP：250ml |
|  | C0420600023 | 环己胺 | 特500ml |
|  | C0420660643 | 烟酰胺 | BR：25g |
|  | C0420670023 | 二甲胺 | 40% 500ml |
|  | C0420690323 | 一乙胺(65-70%水溶液,乙胺 ,1-氨基乙烷) | CP：500mL |
|  | C0421510123 | 盐酸羟胺 | 500g GR |
|  | C0421510223 | 500g AR |
|  | C0421510231 | 250g AR |
|  | C0421514035 | \*ACS：100g |
|  | C0421510135 | 100g GR |
|  | C0421510235 | 100g AR |
|  | C0421510243 | AR:25g |
|  |  | AR/Kg |
|  | C0421520235 | 硫酸羟胺 | 100gAR |
|  | C0421530223 | 三乙醇胺 | 500mlAR |
|  | C0421530275 | AR/Kg |
|  | C0421540331 | 己内酰胺 | 250gCP |
|  | C0421550323 | 二氰二胺 | 500gCP |
|  | C0421570075 | 丙烯酰胺 | 特规：kg |
|  | C0421570335 | 100gCP |
|  | C0421580235 | 间苯二胺 | AR：100g |
|  | C0421590323 | 二正丙胺 | CP：500ml |
|  |  | AR/Kg |
|  |  | CP/kg |
|  |  | kg/特规 |
|  | C0421600335 | 邻苯二胺 | CP：100g |
|  |  | 对苯二胺 | CP：100g |
|  | C0421620331 | 二正丁胺 | CP：250ml |
|  | C0421649035 | 芥酸酰胺 | 100g 85% |
|  | C0421650323 | 异丙醇胺 | CP：500ml |
|  | C0421669451 | 2,2-二氟乙醇 | 98%: 5g |
|  | C0421670323 | 三正丙胺(三丙胺) | CP：500mL |
|  | C0421680243 | 盐酸硫胺 | 25gAR |
|  | C0421699435 | 二苯甲胺 | \*98%:100ml |
|  | C042173751 | L-天冬酰胺（一水） | BR:100g |
|  | C0421730639 | BR：50g |
|  |  | L-谷氨酰胺 | BR:50g |
|  | C0421740643 | BR：25g |
|  | C0421750331 | 水杨酰胺 | CP：250g |
|  | C0423510243 | 对硝基苯胺 | 25gAR |
|  | C0423510343 | 25gCP |
|  | C0423520323 | 四乙烯五胺 | 500ml CP |
|  | C0423530243 | 邻联甲苯胺 | 25gAR |
|  | C0423530343 | 25gCP |
|  | C0423540331 | 聚丙烯酰胺MW300万 | 250gCP |
|  | C0423660019 | 聚丙烯酰胺 1000w | 特规：1kg |
|  | C0423570075 | 乙胺，乙醇溶液(30-35％) | 特规：20kg |
|  | C0423550223 | 硫代乙酰胺 | AR：500g |
|  | C0423550243 | 25gAR |
|  | C0423569423 | N-甲基苯胺 | \*98%:500ml |
|  | C0423569431 | \*98%:250ml |
|  | C0423650323 | 三乙烯四胺 | CP：500ml |
|  | C0424510247 | 盐酸萘乙二胺 | 10gAR |
|  | C0424510235 | AR：100g |
|  | C0424510247 | AR:500g |
|  | C0424524023 | 六次甲基四胺 | \*ACS：500g |
|  | C0424520223 | 500gAR |
|  | C0424520275 | AR/Kg |
|  | C0424569343 | N-乙酰-L-谷氨酰胺 | 99%：25g |
|  | C0424570323 | 对甲苯磺酰胺 | CP：500g |
|  | C0424589531 | N,N-二乙基羟胺 | 97%：250ml |
|  | C0420570223 | 甲酰胺 | 500mlAR |
|  | C042057231 |  | 500mlCP |
|  | C0425510200 | 二甲基甲酰胺 | AR：5L |
|  | C0425510223 | 500mlAR |
|  | C0425510272 | L/AR |
|  | C0425510276 | kg/AR |
|  | C0425512205 | HPLC：4L |
|  | C0425512223 | HPLC：500ml |
|  | C0425512723 | \*农残级：500ml |
|  | C0425520323 | 二甲基乙酰胺 | 500mlCP |
|  | C0425520375 | CP/Kg |
|  | C0425522205 | HPLC：4L |
|  | C0425522223 | HPLC：500ml |
|  | C0425530235 | N-溴代丁二酰亚胺 | 100gAR |
|  | C0425549435 | N-羟基丁二酰亚胺 | 98% 100g |
|  | C0424559323 | N-甲基单乙醇胺 | 99%：500ml |
|  | C0425570331 | N-氯代丁二酰亚胺 | CP:250g |
|  | C0427510335 | N,N-亚甲基双 丙烯酰胺 | 100gCP |
|  |  | 乙酰胺 | 500gAR |
|  | C0421560315 | 二异丙胺 | CP:2L/桶 |
|  | C0421560223 | 500mlAR |
|  | C0421560323 | 500mlCP |
|  | C0421560331 | 250mlCP |
|  | C0424530309 | 四甲基乙二胺 | CP：2500ml |
|  | C0424530323 | CP：500ml |
|  | C0424530335 | 100mlCP |
|  | C0424530271 | CP/Kg |
|  | C0421700231 | 乙酰苯胺 | AR：250g |
|  | C0424540331 | N-乙酰基乙酰苯胺 | 250gCP |
|  | C0424599535 | 三氟化硼乙胺 | \*97%：100g |
|  | C0425559443 | N-羟基琥珀酰亚胺 | 98%：25g |
|  | C0425589735 | N,N′-二苯基-1，4-苯二胺（二苯基对苯二胺） | \*95%：100g |
|  | C0426519335 | 二环已胺碳二亚胺DCC | 99%：100g |
|  | C0426539335 | 2,2-二溴-2-氰基乙酰胺 | 99%：100g |
|  | C0426539343 | 99%:25 |
|  | C0427510335 | 邻甲基-N-乙酰乙酰苯胺（AAOT） | 100gCP |
|  | C0427520335 | 邻甲氧基-N-乙酰乙酰苯胺（AAOA） | 100gCP |
|  | C0413570223 | 酒石酸氢铵 | 500gAR |
|  | C0413560223 | 磷酸氢钠铵 | 500gAR |
|  | C0414570243 | 四乙基溴化铵 | 25g AR |
|  | C0411670323 | 氟硼酸铵 | 500gCP |
|  | C0411680223 | **高氯酸铵** | 500gAR |
|  | C0413590331 | 氨基甲酸铵 | 250gCP |
|  | C0413580323 | 柠檬酸铁铵 | 500gCP |
|  | C0411690223 | 硫酸氢铵 | 500gAR |
|  | C0411690275 | AR：kg |
|  | C0411660223 | 硫酸铝铵 | 500gAR |
|  | C0419529435 | 双十八烷基二甲基溴化铵 | \*98%:100g |
|  | C0423590323 | 二乙烯三胺 | CP：500ml |
|  | C0430010123 | 苯 | 500mlGR |
|  | C0430010223 | 500mlAR |
|  | C0430010271 | AR/Kg |
|  | C0430012205 | HPLC：4L |
|  | C0430012223 | HPLC：500ml |
|  | C0430110209 | 甲苯 | 2500mlAR |
|  | C0430110309 | 2500mlCP |
|  | C0430110223 | 500mlAR |
|  | C0430110323 | 500mlCP |
|  | C0430110271 | L/AR |
|  | C0430110371 | L/CP |
|  | C0430110275 | AR/Kg |
|  | C0430110375 | Kg/CP |
|  | C0430112205 | \*HPLC：4L |
|  | C0430112223 | \*HPLC：500ml |
|  | C0430530209 | 二甲苯 | 2500mlAR |
|  | C0430530223 | 500mlAR |
|  | C0430530323 | 500mlCP |
|  | C0430530272 | AR/Kg |
|  | C0430530273 | AR:L |
|  | C0430530371 | CP/Kg |
|  | C0430549367 | 氘代苯 | \*99.5atom D%：0.55ml |
|  | C0430130323 | 氯苯 | CP：500ml |
|  | C0430140223 | 溴苯（溴代苯） | AR：500ml |
|  | C0431510335 | 邻二氯苯 | 100mlCP |
|  | C0431520323 | 对二氯苯 | 500gCP |
|  | C0431659335 | 对二溴苯(1,4-二溴苯) | \*99%：100g |
|  |  | 间二甲苯 | 500mlAR |
|  | C0443530323 | CP:500ml |
|  | C0430510223 | 硝基苯 | 500mlAR |
|  | C0430520243 | 偶氮苯 | AR：25g |
|  | C0430529367 | 氯化氘 | \*99 atom D%：0.55ml |
|  | C0431540323 | 2-氯硝基苯 | CP：500ml |
|  | C0431560335 | 4-氯硝基苯 | CP：100g |
|  | C0431570335 | 3-氯硝基苯 | CP：100g |
|  | C0431580335 | 对氯甲苯 | 100mlCP |
|  | C0431580323 | CP：500ml |
|  | C0431590335 | 邻氯甲苯 | 100mlCP |
|  | C0431589367 | 氘代硫酸 | \*99 atom D%：0.55ml |
|  | C0431599367 | 氘代磷酸 | \*99 atom D%：0.55ml |
|  | C0431600235 | 2，4-二氯甲苯 | AR：100ml |
|  | C0431600335 | 100mlCP |
|  | C0431610335 | 3，4-二氯甲苯 | 100mlCP |
|  |  | 2,4-二硝基甲苯 | 500gAR |
|  | C0433520335 | 间硝基甲苯 | 100mlCP |
|  | C0431630323 | 1,3,5-三甲苯（均三甲苯） | CP：500ml |
|  | C0431630335 | CP：100ml |
|  | C0431649035 | 1,2,3-三甲苯 | 85%：100ml |
|  | C0431669623 | 三氯甲苯（苯氯仿、次苄基三氯、三氯苄、三氯甲基苯、苯三氯甲烷） | 96%:500ml |
|  | C0431689343 | 对溴碘苯 | \*99%：25g |
|  | C0433610339 | 对硝基甲苯(4-硝基甲苯,1-甲基-4-硝基苯) | \*CP:50g |
|  | C0433530335 | 1，2-二甲氧基苯 | CP：100ml |
|  | C0433540243 | 1，3-二甲氧基苯 | AR：25g |
|  | C0433550343 | 1，4-二甲氧基苯 | CP：25g |
|  | C0433569443 | 1，2，3-三甲氧基苯 | \*98%：25g |
|  | C0435510331 | **过氧化二异丙苯** | 250gCP |
|  | C0431530323 | 邻二甲苯 | 500mlCP |
|  | C0443510335 | 苯骈三氮唑 | 100gCP |
|  | C0440110235 | 咪唑 | 100gAR |
|  | C0441529435 | 2-甲基咪唑 | 98%：100g |
|  | C0441590247 | 2，3，5-三苯基氯化四氮唑（红四氮唑） | AR：10g |
|  | C0441510235 | 2-苯基咪唑 | AR:100g |
|  | C0441510335 | CP:100g |
|  | C0441589335 | 1-甲基咪唑（N-甲基咪唑） | 99%：100mL |
|  | C0441539335 | 2-乙基咪唑 | 99%：100g |
|  | C0441559443 | 4-甲基咪唑 | 98%: 25g |
|  | C0441559435 | 98%：100g |
|  | C0441549343 | 4-硝基咪唑 | 99%：25g |
|  | C0441569435 | 1-乙基咪唑 | 98%：100ml |
|  | C0441579439 | 2-丙基咪唑 | 98%：50g |
|  | C0441579443 | 98%：25g |
|  | C0443549443 | 2-异丙基咪唑 | 98%：25g |
|  | C0443569435 | 1,2-二甲基咪唑 | 98%：100g |
|  | C0444559635 | 2-乙基-4-甲基咪唑 | 96%：100g |
|  | C0444559643 | \*96%:25g |
|  | C0450010131 | 碘 | 250gGR |
|  | C0450010231 | 250gAR |
|  | C0450010275 | KG/AR |
|  | C0451510235 | 一氯化碘 | 100g AR |
|  | C0451510243 | 25gAR |
|  | C0451520243 | 三氯化碘 | AR：25g |
|  | C0460110224 | 吡啶 | 500mlAR |
|  | C0460110275 | AR/kg |
|  | C0460510267 | 2，2-联吡啶 | 1gAR |
|  | C0460520343 | 4,4-联吡啶 | \*CP：25g |
|  | C0460520351 | \*CP：5g |
|  | C0460530643 | 胞嘧啶 | \*BR：25g |
|  | C0460540643 | 尿嘧啶 | \*BR：25g |
|  | C0461510335 | 2-氰基吡啶 | 100gCP |
|  | C0461520335 | 3-氰基吡啶 | 100gCP |
|  | C0461560323 | 4-甲基吡啶 | CP：500ml |
|  | C0461579371 | 3-羟基哌啶 | 99%：10g |
|  | C0461599543 | 5-氟胞嘧啶 | \*97%：25g |
|  | C0461600643 | 5-氟尿嘧啶 | \*BR：25g |
|  | C0461600651 | \*BR：5g |
|  | C0461639551 | 2,3-二氯吡啶 | \*97%：5g |
|  | C0463519423 | 2，6-二甲基吡啶 | 98%：500ml |
|  | C0463529451 | 4,6-二羟基嘧啶 | 98%: 5g |
|  | C0463529443 | 98%: 25g |
|  | C0463529435 | 98%: 100g |
|  | C0463549443 | 5-氮杂胞嘧啶 | \*98%：25g |
|  | C0463549451 | \*98%：5g |
|  | C0463579435 | 3,5-二甲基吡啶 | \*98%：100ml |
|  | C0465519539 | N4-苯甲酰基胞嘧啶 | \*97%：50g |
|  | C0464510239 | 对二甲氨基吡啶(4-二甲氨基吡啶;N,N-二甲基-4-吡啶胺,二甲氨基吡啶) | AR:50g |
|  | C0470510235 | 米吐尔 | 100gAR |
|  | C0480110223 | 苯酚 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0480110271 | AR/KG |
|  | C0480120243 | 1-萘酚 | 25gAR |
|  | C0480120231 | AR：250g |
|  | C0480130335 | 2-萘酚 | 100gCP |
|  | C0480140335 | 双酚A | 100gCP |
|  | C0480530323 | 邻甲酚 | 500mlCP |
|  | C0481510231 | 对苯二酚 | 250gAR |
|  | C0481510275 | AR/kg |
|  | C0481520223 | 间苯二酚 | 500gAR |
|  | C0481520235 | 100gAR |
|  | C0481559343 | 间苯三酚 | (无水)99%：25g |
|  | C0481569343 | (二水)99%：25g |
|  | C0481579435 | 对溴苯酚 | 98% 100g |
|  | C0481580235 | 对氯苯酚 | 100gAR |
|  | C0481580223 | AR：500ml |
|  | C0481580291 | AR/kg |
|  | C0481590243 | 丁香油酚 | \*AR:25ml |
|  | C0481530231 | 百里香酚（百里酚） | 250g IND |
|  | C0481530235 | AR:100g |
|  | C0481530543 | 25gAR |
|  | C0481540335 | 邻苯二酚 | CP：100g |
|  | C0481610567 | 氯代磺酚C | 显色剂：1g |
|  | C0483510535 | 2-硝基酚 | 100gIND |
|  | C0483520235 | **对硝基苯酚** | 100gAR |
|  | C0483520335 | 100gCP |
|  | C0484510323 | 对叔丁基苯酚 | 500gCP |
|  | C0484510335 | 100gCP |
|  |  | 对叔丁基邻苯二酚 | 250gCP |
|  | C0484520251 | 1-（2-吡啶偶氮）-2-萘酚 | AR：5g |
|  | C0485520323 | 2,6-二叔丁基对甲酚 | CP：500g |
|  | C0490519323 | 二苯砜 | 99%：500g |
|  | C0490519335 | 99%：100g |
|  | C0491510224 | 氯化亚砜 | 500ml AR |
|  | C0491510323 | 500mlCP |
|  | C0491510275 | AR/kg |
|  |  | CP/kg |
|  | C0491510276 | AR/L |
|  | C0491520223 | 二甲亚砜 | 500mlAR |
|  | C0491520275 | AR:L |
|  | C0491520375 | CP:kg |
|  | C0491522205 | HPLC：4L |
|  | C0491522223 | HPLC：500ml |
|  | C0493519335 | 4,4-二氯二苯砜 | 99%：100g |
|  | C0494510335 | 4,4-二氨基二苯砜 | CP:100g |
|  | C0500110223 | **锌粉** | 500gAR |
|  | C0500530631 | 琼脂粉 | BR：250g |
|  | C0501510223 | 还原铁粉 | 500gAR |
|  |  | 500gCP |
|  | C0503510223 | 可溶性淀粉 | 500gAR |
|  | C0190060331 | **镁粉** | 250gCP |
|  | C0500510323 | 石墨粉 | 500gCP |
|  | C0500570023 | 滑石粉 | \*2000目：500g |
|  | C0500560023 | \*1250目：500g |
|  | C0500560019 | \*1250目：1kg |
|  | C0500540023 | \*325目：500g |
|  | C0500540019 | \*325目：1kg |
|  | C0500550023 | \*800目：500g |
|  | C0510510235 | 碳酸胍 | 100gAR |
|  | C0510510335 | 100g CP |
|  | C0510520235 | 盐酸胍 | AR：100g |
|  | C0510530343 | 硝酸胍 | CP：25g |
|  | C0511520743 | 硫氰酸胍 | BS：25g |
|  | C0521510223 | 二氧化硅 | 500gAR |
|  | C0521510275 | AR:kg |
|  | C0530129443 | 肌苷 | 98%：25g |
|  | C0530130643 | 尿苷 | \*BR：25g |
|  | C0530130651 | \*BR：5g |
|  | C0530110651 | 肌酐 | BR：5g |
|  | C0530110823 | 500g |
|  | C0530140635 | 鸟苷 | \*BR:100g |
|  | C0530140643 | \*BR:25g |
|  | C0530150643 | 腺苷 | \*BR：25g |
|  | C0530169343 | 胞苷 | \*99%：25g |
|  | C0530510223 | 乙酸酐 | AR：500mL |
|  | C0534510223 | 顺丁烯二酸酐 | 500gAR |
|  | C0531510335 | 丁二酸酐 | CP：100g |
|  | C0531510375 | CP:kg |
|  | C0533510335 | 三氟乙酸酐 | CP：100ml |
|  | C0534520223 | 邻苯二甲酸酐 | 500gAR |
|  | C0540510323 | 钠石灰 （碱石灰） | 500gCP |
|  | C055053231 | 50%水合肼 | 500ml AR |
|  |  | 80%水合肼 | 500ml AR |
|  | C0550540291 | AR：kg |
|  | C0550550223 | 85%水合肼 | 500ml AR |
|  | C0550560223 | 100%水合肼 | 500ml AR |
|  | C0550560275 | AR：kg |
|  | C0550520235 | 盐酸肼 | 100gAR |
|  | C0550520335 | CP：100g |
|  | C0550530235 | 硫酸肼 | 100gAR |
|  | C0551519443 | 肼单盐酸盐 （单盐酸肼） | 98%：25g |
|  | C0551530343 | 马来酰肼 | CP：25g |
|  | C0551549339 | 苯甲酰肼 | 99%：50g |
|  | C0551550335 | N-乙酰苯肼 | CP：100g |
|  | C0553510243 | 2、4-二硝基苯肼 | AR：25g |
|  | C0560110200 | 乙腈 | AR：5L |
|  | C0560110205 | AR:4L |
|  | C0560112205 | 4L HPLC |
|  | C0560112210 | HPLC：2.5L |
|  | C0560110223 | 500mlAR |
|  | C056011331 | 500mlCP |
|  | C0560112223 | 500mlHPLC |
|  | C0560110291 | AR/kg |
|  | C0560110277 | AR/L |
|  |  | HPLC：L |
|  | C0561510335 | 邻氯苯腈 | \*CP：100g |
|  | C0564510331 | 偶氮二异丁腈 | 250gCP |
|  | C0564539443 | 对羟基苯甲腈(4-羟基苯甲腈) | \*98%:25g |
|  | C0563519243 | 3-氨基苯甲腈(×) | \*99%：25g |
|  | C0563540343 | 间苯二甲腈 | CP：25g |
|  | C0570510243 | 铝试剂 | 25gAR |
|  | C0570540551 | 砷试剂（二乙基二硫代氨基甲酸银盐） | IND：5g |
|  | C0570520251 | 锌试剂 | 5gAR |
|  | C0570530243 | 铜试剂 （二乙基二硫代氨基甲酸钠） | 25gAR |
|  | C0570530223 | AR:500g |
|  | C0570580543 | 镁试剂I | IND：25g |
|  | C0570590543 | 镁试剂II | IND：25g |
|  |  | NY-1絮凝剂 | 特规25KG/桶 |
|  |  | 镀镍光亮剂 | 特规25KG/桶 |
|  | C0570660347 | 钽试剂（ N-苯甲酰-N-苯基羟胺） | CP:10g |
|  | C0571540243 | 钛铁试剂 | AR：25g |
|  | C0573739471 | 硅烷偶联剂KH-550 | 98%：1kg |
|  | C0573749671 | 硅烷偶联剂KH-590 | 96%:1kg |
|  | C0573590019 | 硅烷偶联剂（KH560） | KH560：1KG |
|  | C0573600019 | 硅烷偶联剂（KH570） | KH570：1KG |
|  | C0573759535 | 硅烷偶联剂KH540(3-氨丙基三甲氧基硅烷) | 97%：100g |
|  | C0573769535 | 硅烷偶联剂KH792(N-氨乙基-γ-氨丙基三甲氧基硅烷) | 97%:100ml |
|  | C0573770035 | 硅烷偶联剂Si-69(双-[γ-(三乙氧基硅)丙基]-四硫化物) | 特规：100ml |
|  | C0573789523 | 硅烷偶联剂Si-108(三甲基氧基苯基硅烷) | 97%：500ml |
|  | C0573789535 | 97%:100ml |
|  | C0573799523 | 硅烷偶联剂Si-133(3-氯丙基甲基二甲氧基硅烷) | 97%:500ml |
|  | C0573799535 | 97%:100ml |
|  | C0573809423 | 硅烷偶联剂Si-143（(3-氯丙基)三甲氧基硅烷） | 98%:500ml |
|  | C0573809435 | 98%:100ml |
|  | C0573819435 | 硅烷偶联剂Si-151(乙烯基三乙氧基硅烷） | 98%：100ml |
|  | C0573829435 | 硅烷偶联剂Si-171(乙烯基三甲氧基硅烷） | 98%:100ml |
|  | C0573839635 | 硅烷偶联剂Si-172(乙烯基三(2-甲氧基乙氧基)硅烷) | 96%:100ml |
|  | C0573849535 | 硅烷偶联剂Si-186 | 97%:100ml |
|  | C0573869535 | 硅烷偶联剂Si-225（异氰酸丙基三乙氧基硅烷） | 95%:100g |
|  | C0573879635 | 硅烷偶联剂Si-335（3-异氰酸酯基丙基三甲氧基硅烷） | 96%:100g |
|  | C0573889535 | 硅烷偶联剂Si-561 | \*97%：100ml |
|  | C0573899635 | 硅烷偶联剂Si-563 | \*96%：100ml |
|  | C0573909735 | 硅烷偶联剂Si-602 | \*95%：100ml |
|  | C0573929535 | 硅烷偶联剂Si-902 | \*97%：100ml |
|  | C0573939435 | 硅烷偶联剂Si-1630 | \*98%：100ml |
|  | C0573690030 | 专用试剂CCA（氧化剂） | 375mL |
|  | C0573700030 | 专用试剂CCB（催化剂） | 375mL |
|  | C0573710231 | 依斯卡合剂（爱斯卡合剂,氧化镁碳酸钠合剂） | AR：250g |
|  | C0574510243 | 玫瑰红银试剂（对二甲氨基亚苄基罗丹宁） | 25gAR |
|  | C0575510251 | 邻甲酚酞络合剂 | 5gAR |
|  | C0571510343 | 铜铁试剂 | 25gCP |
|  |  | 热风整平助焊剂 | 特规25KG/桶 |
|  | C0580110323 | 明胶 | 500gCP |
|  | C0580159323 | 硅粉（200目） | 2N：500g |
|  | C0581510223 | 变色硅胶 | AR：500g |
|  | C0581520031 | 原色硅胶 | 250g 特 |
|  | C0583510031 | 柱层析硅胶60-100目 | 250g 特 |
|  | C0583520031 | 柱层析硅胶100-200目 | 250g 特 |
|  | C0583530031 | 柱层析硅胶200-300目 | 250g 特 |
|  | C0583530035 | 柱层析硅胶200-300目 | 100g 特 |
|  | C0583530085 | 柱层析硅胶200-300目 | 特：kg |
|  | C0583540031 | 柱层析硅胶300-400目 | 250g 特 |
|  | C0584510031 | 薄层层析硅胶 | H 250g |
|  | C0584510032 | 薄层层析硅胶 | G 250g |
|  | C0584510033 | 薄层层析硅胶 | HF254 250g |
|  | C0584510034 | 薄层层析硅胶 | GF254 250g |
|  | C0584520031 | 粗孔微球硅胶 | 250g 特 |
|  | C0583550023 | 阿拉伯树胶 | 进分：500g |
|  | C0591520223 | 三氯乙烯 | 500mlAR |
|  | C0590540223 | 3-溴丙烯 | \*AR：500ml |
|  | C0591510223 | 四氯乙烯（d=1.623） | AR：500ml |
|  | C0590520323 | 苯乙烯 | 500mlCP |
|  |  | 三氯氧磷 | 500mlAR |
|  | C0601520331 | 三溴化磷 | CP：250ml |
|  | C0603510223 | 五氧化二磷 | 500gAR |
|  | C0603510275 | AR/kg |
|  | C0603520023 | 五硫化二磷 | 特规500g |
|  | C0611530567 | 偶氮氯膦I | 1g显色剂 |
|  | C0611520335 | 三苯基膦 | 100gCP |
|  | C0610110223 | 喹啉 | 500mlAR |
|  | C0610120323 | 吗啉 | CP：500ml |
|  | C0611540567 | 偶氮氯膦 MA | 显色剂：1g |
|  | C0613510251 | 1,10-菲罗啉 | 5gAR |
|  | C0613510247 | 10gAR |
|  | C0613520343 | 8-羟基喹啉 | 25gCP |
|  | C0613530323 | N-甲基吗啉 | CP：500ml |
|  | C0613549423 | N-乙酰吗啉 | 98%：500g |
|  | C0613549435 | 98%：100g |
|  | C0614500247 | 盐酸邻菲罗啉 | 10gAR |
|  | C0614530267 | 2,9-二甲基-1,10-菲罗啉（新铜试剂） | \*99%：1g |
|  | C0611510323 | 白凡士林 | 500gCP |
|  | C0611510223 | AR:500g |
|  | C0611550335 | 安替比林 | CP：100g |
|  | C0614510243 | 4-氨基安替比林 | AR:25g |
|  | C0621510205 | 四氢呋喃 | AR:4L/瓶 |
|  | C0621510209 | 2500mlAR |
|  | C0621510223 | 500mlAR |
|  | C0621512523 | 光学纯：500mL |
|  | C0621512223 | HPLC：500ml |
|  | C0621510273 | L/AR |
|  | C0621510278 | Kg/AR |
|  | C0621520205 | 四氢呋喃（无水） | AR:4L/瓶 |
|  | C0630110223 | 硫脲 | 500gAR |
|  | C0630110275 | Kg/AR |
|  | C063351261 | 氨基脲盐酸盐 | AR：25g |
|  | C063351263 | AR：50g |
|  | C0633529435 | 二氧化硫脲 | \*98%：100g |
|  | C0641510323 | 液体石蜡 | 500gCP |
|  | C0641510371 | kg/CP |
|  | C0641520023 | 切片石蜡48～50℃ | 48～50℃:500g |
|  | C0641530023 | 切片石蜡50～52℃ | 50～52℃:500g |
|  | C0641540023 | 切片石蜡52～54℃ | 52～54℃:500g |
|  | C0641550023 | 切片石蜡54～56℃ | 54～56℃:500g |
|  | C0641560023 | 切片石蜡56～58℃ | 56～58℃:500g |
|  | C0641570023 | 切片石蜡58～60℃ | 58～60℃:500g |
|  | C0641580023 | 切片石蜡60～62℃ | 60～62℃:500g |
|  | C0641590023 | 切片石蜡62～64℃ | 62～64℃:500g |
|  | C0453510235 | 五氧化二碘 | AR：100g |
|  | C0453510239 | AR：50g |
|  | C0453510275 | AR:KG |
|  | C0650110223 | 乙醚 | 500mlAR |
|  | C0650110274 | L/AR |
|  | C0650110272 | kg/AR |
|  | C0650120223 | 无水乙醚 | 500mlAR |
|  | C0650120275 | L/AR |
|  |  | kg/AR |
|  | C0654530323 | 三氟化硼乙醚 | 500mlCP |
|  | C0654530376 | kg/CP |
|  | C0654580200 | 甲基叔丁基醚 | AR：5L |
|  | C0654580223 | 500ml AR |
|  | C0654580271 | kg/AR |
|  | C0654580275 | AR/L |
|  | C0654582205 | HPLC：4L |
|  | C0654582223 | HPLC：500ml |
|  | C0654520235 | 对羟基苯甲醚 | 100gAR |
|  | C0654520223 | AR：500g |
|  |  | kg/AR |
|  |  | 特/kg |
|  | C0650510209 | 石油醚 | 30-60 2.5LAR |
|  | C0650510223 | 30-60 500ml |
|  | C0650510275 | 30-60 L/AR |
|  | C0650510272 | Kg/AR 30-60 |
|  | C0650512205 | 30-60 HPLC：4L |
|  | C0650512223 | 30-60 HPLC：500ml |
|  | C0650520200 | 60-90 5L/AR |
|  | C0650520205 | 60-90 4L/AR |
|  | C0650520209 | 60-90 2.5L |
|  | C0650520223 | 60-90 500ml |
|  | C0650522523 | 60-90光学纯：500ml |
|  | C0650522105 | 60-90电子级:4L |
|  | C0650522123 | 60-90 电子级500ml |
|  | C0650520274 | 60-90 L/AR |
|  | C0650520291 | Kg/AR 60-90 |
|  | C0650530223 | 90-120 500ml |
|  | C0650530275 | L/AR 90-120 |
|  | C0650530291 | Kg/AR 90-120 |
|  | C0650569335 | 正丁醚(二正丁醚,丁醚) | 99%：100mL |
|  | C0650569323 | \*99:500ml |
|  | C0653510323 | 乙二醇丁醚 | 500mlCP |
|  | C0653510371 | CP:L |
|  | C0653510323 | 乙二醇丙醚 | \*CP：500ml |
|  | C0653510371 | \*CP：250ml |
|  | C0654599443 | 4，4-二羟基二苯醚 | \*98%:25g |
|  | C0655569323 | 二乙二醇二丁醚 | 99%：500ml |
|  | C0655510223 | 二乙二醇单丁醚 | 500mlAR |
|  | C0654620323 | 乙二醇二乙醚 | 500mlCP |
|  | C0650550371 | 苯甲醚 | CP:L |
|  |  | CP:kg |
|  | C0650550323 | 500mlCP |
|  | C0654512205 | 乙二醇二甲醚 | HPLC：4L |
|  | C0654512223 | HPLC：500ml |
|  | C0654510223 | 500mlAR |
|  | C0654510323 | 500mlCP |
|  | C0654540223 | 二乙二醇甲醚 | 500mlAR |
|  | C0654540323 | CP：500ml |
|  | C0654560323 | 二乙二醇乙醚 | CP：500ml |
|  | C0654560331 | CP：250ml |
|  | C0650540275 | 异丙醚 | AR:L |
|  | C0650540200 | 5L AR |
|  | C0650540223 | 500mlAR |
|  | C0650540272 | AR:kg |
|  | C0653540223 | 丙二醇甲醚 | 500mlAR |
|  | C0653530223 | 乙二醇甲醚 | 500mlAR |
|  | C0653530271 | AR/kg |
|  | C065352231 | 乙二醇乙醚 | 500mlAR |
|  | C0653520271 | AR:L |
|  | C0653520323 | 500mlCP |
|  | C0653569435 | 对溴苯乙醚 | 98% 100g |
|  | C0653569443 | 98% 25g |
|  | C0654570223 | 二丙二醇甲醚 | 98%：500ml |
|  | C0654610335 | 4,4-二氨基二苯醚 | CP：100g |
|  | C0655520223 | 二乙二醇二甲醚 | 500mlAR |
|  | C0655530323 | 二乙二醇二乙醚 | 500mlCP |
|  | C0670110223 | 甲醛 | 500mlAR |
|  | C0670110323 | 500mlCP |
|  | C0670110275 | AR/kg |
|  | C0670110277 | AR:L |
|  | C0670110200 | AR:5L |
|  | C0670140223 | 糠醛 | 500mlAR |
|  | C0670510231 | 水杨醛 | 250mlAR |
|  | C0670510275 | AR:kg |
|  | C0670520335 | 异丁醛 | 100mlCP |
|  | C0670520323 | CP：500ml |
|  | C0671510223 | 多聚甲醛 | 500g AR |
|  | C067053331 | 500g CP |
|  | C0671510275 | AR/kg |
|  | C0671510375 | CP：kg |
|  | C0670540223 | 苯甲醛 | 500mlAR |
|  | C0670550223 | 戊二醛25％ | 100mlBC |
|  | C0670599435 | 肉桂醛 | \*98%:100ml |
|  | C0670550223 | 戊二醛50％ | 500mlAR |
|  | C0670569423 | 柠檬醛 | \*98%:500ml |
|  | C0670569635 | \*96%：100ml |
|  | C0670579423 | 甲缩醛(二甲氧基甲烷) | 98%：500mL |
|  | C0670579475 | kg |
|  | C0670580323 | 乙二醛40%溶液 | CP：500ml |
|  | C0671530323 | 三聚乙醛 | 500mlCP |
|  | C0671540323 | 三聚甲醛 | 500g CP |
|  | C0671540371 | CP：kg |
|  | C0674510335 | 对羟基苯甲醛 | 100gCP |
|  | C0674520343 | 3-硝基苯甲醛 | CP：25g |
|  | C0673540335 | 邻氯苯甲醛 | CP：100ml |
|  | C0674540335 | 2,4-二氯苯甲醛 | 100gCP |
|  | C0674559443 | 2，3，4-三羟基苯甲醛 | \*98%：25g |
|  | C0674560243 | 对硝基苯甲醛(4-硝基苯甲醛) | AR：25g |
|  |  | 对二甲氨基苯甲醛 | AR:500g |
|  | C0676510243 | 25gAR |
|  | C0676539339 | 2-丁基-5-氯-1H-咪唑-4-甲醛（咪唑醛） | 99%:50g |
|  | C0676539343 | 99%:25g |
|  | C0670130331 | 丙醛 | 250mlCP |
|  | C0661510331 | 烧碱石棉 | 250gCP |
|  | C0680120100 | 盐酸 | 5L GR（6N） |
|  | C0680110200 | AR:5L |
|  | C0680110300 | CP:5L |
|  | C0680110109 | 2500mlGR |
|  | C0680120109 | 2500mlGR（6N) |
|  | C0680110278 | 2500mlAR |
|  | C0680110309 | 2500mlCP |
|  | C0680120123 | GR：500ml（6N） |
|  | C0680110125 | 500mlGR |
|  | C0680110228 | 500mlAR |
|  | C0680110325 | 500mlCP |
|  |  | 2N 500ml |
|  | C0680112123 | 500ml电子纯 |
|  | C0680110186 | KG/GR |
|  | C0680110271 | L/AR |
|  | C0680110278 | KG/AR |
|  | C0680110375 | KG/CP |
|  | C0680115010 | 药用:2500ml |
|  | C068011931 | 500ml药用 |
|  |  | 500ml药用(稀) |
|  | C0680885009 | 药用：2500ml（稀） |
|  | C0680115085 | kg/药用 |
|  | C1020260075 | 10%：kg |
|  | C068088982 | 10% kg/药用(稀) |
|  | C0680885071 | 18% kg/药用(稀) |
|  | C0680130200 | 硝酸 | 5L AR |
|  | C0680130111 | 2500mlGR |
|  | C0680130210 | 2500mlAR |
|  | C0680130310 | 2500mlCP |
|  | C0680130126 | 500mlGR |
|  | C0680130228 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0680130277 | kgAR |
|  | C068013293 | AR:L |
|  | C0680130375 | kgCP |
|  | C068013881 | 特规（Kg） |
|  | C102011251 | 硫酸 | 15%溶液 特规500ml |
|  | C1020180023 | 25%：500ml（溶液） |
|  | C102015802 | 50%溶液 特规500ml |
|  | C102016802 | 60%溶液 特规500ml |
|  | C1020150024 | 62-62.5%溶液特规500ml |
|  | C1020150009 | 62-62.5%溶液特规2500ml |
|  | C1020160223 | 70%溶液 500mlAR |
|  | C1020170210 | 75%溶液2500mlAR |
|  | C102017252 | 75%溶液500mlAR |
|  | C0680150200 | AR:5L |
|  | C0680150300 | CP:5L |
|  | C0680150112 | 2500mlGR |
|  | C1020100009 | 2500mlAR(1N ) |
|  | C0680150210 | 2500mlAR |
|  | C0680150310 | 2500mlCP |
|  | C0680150212 | 2500mlAR(F) |
|  | C0680150312 | 2500mlCP(F) |
|  | C0680170010 | 7:4 特规 2500ml |
|  | C0680150125 | 500mlGR |
|  | C0680150225 | 500mlAR |
|  | C0680150228 | 500mlAR(F) |
|  | C0680150323 | 500mlCP（F） |
|  | C0680154025 | \*ACS：500ml |
|  | C0680150276 | AR/kg |
|  | C0680150275 | L AR |
|  | C0680150376 | CP/kg |
|  | C0680150371 | CP:L |
|  | C068015831 | 特规:500ml（纯化水） |
|  | C0680155023 | 药用：500ml |
|  | C0680155009 | 药用：2500ml |
|  | C0681730231 | 发烟硫酸 | AR：250ml |
|  | C0680180123 | 硼酸 | 500gGR |
|  | C0680180223 | 500gAR |
|  | C0680180323 | 500gCP |
|  | C0680180275 | AR/kg |
|  | C0680180375 | Kg/CP |
|  | C0680190123 | 磷酸 | 500mlGR |
|  | C0680190225 | 500mlAR |
|  | C0680190276 | AR/kg |
|  | C0680190375 | CP/kg |
|  | C0680200224 | 甲酸 | 500mlAR |
|  | C0680200123 | GR：500ml |
|  | C0680219431 | 高含量无水98%：250ml |
|  | C0680219424 | 高含量/特 无水 500mL |
|  | C0680200275 | AR/kg |
|  | C0680220223 | 草酸 | 500gAR |
|  | C0680220123 | 500gGR |
|  | C0680224023 | \*ACS:500g |
|  | C0680220275 | AR/kg |
|  | C0680220175 | GR/kg |
|  | C0680220076 | 特/kg |
|  |  | 草酸（无水） | 500gAR |
|  | C0680280235 | 100g AR |
|  | C0680230223 | 丙酸 | 500mlAR |
|  | C0680230071 | 特规：kg |
|  | C0680240223 | 乳酸 | 500mlAR |
|  | C0680240271 | AR/kg |
|  | C0680310643 | 肌酸 | BR：25g |
|  | C0680250276 | 油酸 | AR/kg |
|  | C0680250224 | 500mlAR |
|  | C0680270323 | 正癸酸 | CP：500ml |
|  | C0680290223 | 钨酸 | AR：500g |
|  | C0680330635 | 叶酸 | BR：100g |
|  | C0680330643 | BR：25g |
|  | C0680340643 | 烟酸(烟碱酸；3-吡啶酸；吡啶-3-羧酸) | BR：25g |
|  | C0680510267 | 氯金酸 | 100gAR |
|  | C0680520267 | 氯铂酸 | AR |
|  | C0680530123 | 氢氟酸 | 500mlGR |
|  | C0680540223 | 50% 500mlAR |
|  | C0680530223 | 40% 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0680540375 | 50％KG/CP |
|  | C0680540205 | 50%AR：kg |
|  |  | 40％KG/CP |
|  |  | 40％KG/AR |
|  | C068053181 | 40％KG/GR |
|  | C0680530205 | AR:4L |
|  | C0680551275 | 氟硼酸 | 电镀级:kg |
|  | C0680560124 | **高氯酸** | 500mlGR |
|  | C0680560224 | 500mlAR |
|  | C0680570224 | 氢溴酸 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0680570286 | AR/kg |
|  | C0680580223 | 亚磷酸 | 500gAR |
|  | C0680580275 | AR/kg |
|  | C068059231 | 氯乙酸（一氯乙酸） | 500gAR |
|  | C0680600235 | 丙二酸 | 100gAR |
|  | C0680610235 | 丁二酸 （琥珀酸） | 100gAR |
|  | C0680610275 | AR/kg |
|  | C0680620223 | 己二酸 （1，4-丁二羧酸） | 500gAR |
|  | C0680630331 | 癸二酸 | 250gCP |
|  | C0680640335 | 富马酸 （反丁烯二酸） | 100gCP |
|  | C0680650335 | 衣康酸 | 100gCP |
|  | C0680660335 | 巴豆酸 | 100gCP |
|  | C0680670200 | 冰乙酸 | AR:5L/桶 |
|  | C0680670300 | CP:5L/桶 |
|  | C0680670209 | 2500mlAR |
|  | C0680670124 | 500gGR |
|  | C0680670223 | 500gAR |
|  | C0680670323 | 500gCP |
|  | C0680670176 | GR/kg |
|  | C0680670277 | AR/KG |
|  | C0680680224 | 36%乙酸 | 500mlAR |
|  | C0680265023 | 醋酸 | 药用500ml |
|  | C0680265076 | 药用KG |
|  | C0680690223 | 十六酸 | 500gAR |
|  | C0680700231 | 苯甲酸 | 250gAR |
|  | C0680700331 | 250gCP |
|  | C0680700439 | PT:50g |
|  | C0680704031 | ACS：250g |
|  | C0680710331 | 硬酯酸 （十八酸） | 250gCP |
|  |  | 丙烯酸 | 500mlCP |
|  | C0680740331 | 月桂酸 | 250gCP |
|  | C0680750231 | 水杨酸 | 250gAR |
|  | C0680750331 | 250gCP |
|  | C0680760223 | DL-酒石酸 | 500gAR |
|  |  | 100gAR |
|  | C0680760275 | AR:kg |
|  | C0680765023 | \*药用：500g |
|  |  | L+酒石酸 | 100AR |
|  | C0681010223 | 500gAR |
|  | C0681010275 | AR:kg |
|  | C0681014023 | \*ACS：500g |
|  | C0680770123 | 柠檬酸 | 500gGR |
|  | C0680770223 | 500gAR |
|  | C0680775023 | 500g药用 |
|  | C0680770275 | 药用/Kg |
|  | C0680774023 | ACS：500g |
|  | C0680810023 | 柠檬酸（无水） | 500g特规 |
|  | C0680810223 | 500gAR |
|  | C0680780335 | 单宁酸 | 100gCP |
|  | C0680800223 | 偏磷酸 | 500gAR |
|  | C0680860223 | 高碘酸 | 500gAR |
|  | C0680860235 | 100gAR |
|  | C0680860275 | AR/kg |
|  | C0680870343 | 3-苯丙酸 | 25gCP |
|  | C0680900323 | 异辛酸 | CP：500ml |
|  | C0680920323 | 正丁酸 | CP：500ml |
|  | C0680930243 | 变色酸 | 25gAR |
|  | C0680900323 | 正辛酸 | CP：500ml |
|  | C0680910331 | 山梨酸 | CP：250g |
|  | C0680910335 | CP：100g |
|  | C0680915023 | \*药用：500g |
|  | C0680915035 | 药用100g |
|  | C0681000223 | 正庚酸 | AR：500ml |
|  | C0681000323 | CP：500ml |
|  | C0681020323 | 正己酸 | CP：500ml |
|  | C0681139351 | L-缬氨酸 | 99%：5g |
|  | C0681149351 | L-亮氨酸 | 99%：5g |
|  | C0681159343 | L-脯氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681169343 | L-色氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681179343 | L-苏氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681189343 | L-酩氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681199343 | L-丝氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681209443 | L-精氨酸 | 98%：25g |
|  | C0681219343 | L-组氨酸 | 99%：25g |
|  | C0681220635 | 马尿酸 | BR：100g |
|  | C0681220675 | \*BR：kg |
|  | C0681230343 | DL-缬氨酸 | 25g CP |
|  | C0681240643 | DL-亮氨酸 | 25g BR |
|  | C0681289432 | DL-酪氨酸 | 98%：25g |
|  | C0681290223 | 氢碘酸 | AR:500g |
|  | C0681290231 | AR：250ml |
|  | C0681300235 | 异烟酸 | 100gAR |
|  | C0681300335 | 100gCP |
|  |  | DL-ɑ-丙氨酸 | 25gAR |
|  | C0681310243 | β-丙氨酸 | \*AR：25g |
|  | C0681970667 | D-丙氨酸 | \*BR：1g |
|  | C0681320643 | 牛磺酸 | \*BR：25g |
|  | C0681400343 | 壬二酸 | CP：25g |
|  | C0681429443 | 辛二酸 | 98%:25g |
|  | C0681430023 | 乙醛酸50% | \*50%：500g |
|  | C0681449339 | 苯硼酸 | \*99%：50g |
|  | C0681450643 | 胞苷酸 | \*BR：25g |
|  | C0681450651 | \*BR：5g |
|  | C0681591167 | 3-吲哚丁酸 | 1g BS |
|  | C0681590235 | AR：100g |
|  | C0681590247 | AR：10g |
|  |  | 25g BS |
|  | C0681909443 | 4-氯苯硼酸 | \*98%：25g |
|  | C0681919347 | 4-氟苯硼酸 | \*99%:10g |
|  | C0681939451 | 2-氟苯硼酸 | \*98%:5g |
|  | C0681940643 | L-赖氨酸 | \*BR：25g |
|  | C0681999432 | D-酪氨酸 | \*98%：25g |
|  | C0681999451 | \*98%：5g |
|  | C0681999467 | \*98%：1g |
|  | C0683939451 | 4-乙基苯硼酸(对乙基苯硼酸) | \*98%：5g |
|  | C0683949567 | 4-丙基苯硼酸(4-正丙基苯硼酸) | \*97%：1g |
|  | C0683959751 | 2，4-二氟苯硼酸 | \*95%:5g |
|  | C0683969451 | 3，4-二氟苯硼酸 | \*98%:5g |
|  | C0683979551 | 3,4,5-三氟苯硼酸 | \*97%：5g |
|  | C0683989451 | 3-氟苯基硼酸 | \*98%:5g |
|  | C0683999451 | 2-甲基苯硼酸 | \*98%:5g |
|  | C0683999467 | 2-甲基苯硼酸 | \*98%:1g |
|  | C0684009751 | 4-羟基苯硼酸 | \*95%：5g |
|  | C0684829567 | 4-叔丁基苯硼酸 | \*97%：1g |
|  | C0684839451 | 4-丙基联苯硼酸 | \*98%：5g |
|  | C0684849551 | 3,5-二氟代苯硼酸 | \*97%：5g |
|  | C0685549767 | 3-氟-2-甲酰基苯基硼酸 | \*95%:1g |
|  | C0686549451 | 4-（三氟甲基）苯硼酸 | \*98%：5g |
|  | C0686549467 | 4-（三氟甲基）苯硼酸 | \*98%：1g |
|  | C0681070235 | 磷钼酸 | 100gAR |
|  | C0681080023 | 硬脂酸40% | 熔点54-57度500ml |
|  | C0681090235 | 磷钨酸 | 100gCP |
|  | C0680990347 | ａ-萘乙酸 | 10gCP |
|  | C0681060323 | 氟硅酸 | CP：500ml |
|  | C0681520224 | 发烟硝酸 | 500mlAR |
|  |  | 250mlAR |
|  | C0681530735 | 氨基乙酸 | 生化100g |
|  | C0681540223 | VC | 500gAR |
|  | C0681540235 | 100gAR |
|  | C0681540243 | 25gAR |
|  | C0681550235 | 氨基磺酸 | 100gAR |
|  | C0681550223 | AR:500g |
|  | C0681550275 | AR:kg |
|  | C0681554023 | \*ACS：500g |
|  | C0681600335 | 甲烷磺酸 | 100mlCP |
|  | C0681600324 | 500mlCP |
|  | C0681600375 | CP：kg |
|  | C0681610209 | 三氟乙酸 | AR：2500ml |
|  | C0681610223 | AR：500ml |
|  | C0681610235 | 100mlAR |
|  | C0681620223 | 多聚磷酸 | AR：500ml |
|  | C0681620323 | CP：500ml |
|  | C0681620285 | AR：kg |
|  | C0681620375 | KG/CP |
|  | C0681640343 | 脱氢乙酸 | 25gCP |
|  | C0681560331 | 肉蔻酸（十四酸） | 250gCP |
|  | C0681570235 | DL-苹果酸 | 100gAR |
|  | C0681580223 | **过氧乙酸** | 500mlA、B液 |
|  | C0681700223 | 三氯乙酸 | 500gAR |
|  | C0681719351 | L-异亮氨酸 | 99%：5g |
|  | C0681760243 | 苦杏仁酸 | AR：25g |
|  | C0681770643 | L-半胱氨酸 | BR:25g |
|  | C068178731 | DL-蛋氨酸(DL-甲硫氨酸） | BR:500g |
|  | C0681780631 | BR:250g |
|  | C0681790623 | DL-丝氨酸 | BR:500g |
|  | C0681790631 | BR:250g |
|  | C0681790647 | BR:10g |
|  | C0681809443 | D-脯氨酸 | 98.5%：25g |
|  | C0681810651 | D-蛋氨酸（D-甲硫氨酸） | BR：5g |
|  | C0681810631 | BR：250g |
|  | C0681820651 | D-缬氨酸 | BR：5g |
|  | C0681820631 | BR：250g |
|  | C0681830647 | D-丝氨酸 | BR：10g |
|  | C0681830643 | BR：25g |
|  | C0681840251 | 变色酸2R | AR：5g |
|  | C0681859343 | D-苹果酸 | 99%：25g |
|  | C0681859351 | 99%：5g |
|  | C0681860335 | 三聚氰酸 | CP：100g |
|  | C0681870335 | 巴比妥酸 | CP：100g |
|  | C0681870343 | 巴比妥酸 | CP：25g |
|  | C0681880235 | 巯基乙酸 | AR：100ml |
|  | C0683510751 | D-苯丙氨酸 | 5g/瓶 |
|  | C0683510719 | 生化 KG |
|  | C0683520235 | 磺基水杨酸 | 100gAR |
|  | C0683710023 | 三氟甲磺酸 |  |
|  | C0683540323 | 顺丁烯二酸 | 500gCP |
|  | C0683540331 | CP:kg |
|  | C068355201 | 对甲苯磺酸 （甲苯-4-磺酸） | 1000g AR |
|  | C0683550223 | 500g AR |
|  | C0683550224 | 500g（F）AR |
|  |  | 100gAR（F） |
|  | C0683550235 | 100gAR |
|  | C0683550275 | AR/kg |
|  | C0683554035 | ACS：100g |
|  | C0683530331 | 间苯二甲酸 | 250gCP |
|  | C0683610223 | 邻苯二甲酸 | AR：500g |
|  | C0683669343 | L-天门冬氨酸 | 99%：25g |
|  | C0683679451 | L-盐酸精氨酸 | 98%：5g |
|  | C0683680343 | DL-天门冬氨酸 | 25gCP |
|  | C0683779431 | 2，3-二溴丁二酸 | 98%:250g |
|  | C0683799343 | 2，3-吡啶二羧酸 | 99%：25g |
|  | C0683929443 | 腺苷-5-单磷酸 | \*98%:25g |
|  | C0683929451 | \*98%:5g |
|  | C0684570243 | 1-氨基-2-萘酚-4磺酸 | 25gAR |
|  | C0683560223 | 亚磷酸溶液（50%） | 500mlAR |
|  |  | 甲基丙烯酸 | 500mlAR |
|  | C0684510323 | CP:500ml |
|  | C0683620243 | 4-甲酰苯甲酸 | AR：25g |
|  | C0683750347 | 对氟苯甲酸(4-氟苯甲酸) | CP：10g |
|  | C0683630643 | DL-苯丙氨酸 | BR：25g |
|  | C0684520223 | EDTA（乙二胺四乙酸） | 500gAR |
|  | C068452281 | AR/kg |
|  | C0684524023 | \*ACS：500g |
|  | C0683829447 | D-天门冬氨酸 | 98%：10g |
|  | C0683829443 | 98%：25g |
|  | C0683839543 | 4-羧基苯硼酸 | 97%: 25g |
|  | C0683839551 | 97%: 5g |
|  | C0683859343 | L--羟基脯氨酸 | 99%：25g |
|  | C0683870643 | DL-β-苯丙氨酸 | BR：25g |
|  | C0683890343 | 4-氯苯氧乙酸 | CP：25g |
|  | C0683900343 | D-樟脑-10-磺酸 | CP：25g |
|  | C0683919443 | 4-甲基苯硼酸 | \*98%：25g |
|  | C0683919451 | \*98%：5g |
|  | C0684530235 | 焦性没食子酸 | 100gAR |
|  | C0684540435 | 对氨基苯磺酸（无水） | 100gPT |
|  | C0684540439 | 50gPT |
|  | C0684560235 | 对硝基苯甲酸 | 100gAR |
|  | C0684580343 | 间氨基苯甲酸 | CP：25g |
|  | C0824590635 | 间羟基苯甲酸 | 99%：100g |
|  | C0684600235 | 对氨基苯甲酸 | 100gAR |
|  | C0684630335 | 亚氨基二乙酸 | 100gCP |
|  | C0684720343 | 3，4-二羟基苯甲酸 | CP：25g |
|  | C0684749443 | N-乙酰-L-谷氨酸 | 98%: 25g |
|  | C0684789343 | N-乙酰-L-亮氨酸 | 99%: 25g |
|  |  | \*99%:5g |
|  | C0684739351 | N-乙酰-DL-亮氨酸 | 99%: 5g |
|  | C0684739343 | 99%: 25g |
|  | C0684749443 | N-乙酰-L-蛋氨酸 | 98.5%：25g |
|  | C0684759443 | N-乙酰-L-酪氨酸 | 98%：25g |
|  | C0680790543 | 钙羧酸 | 25gIND |
|  | C0680820635 | 腐殖酸 | 100gBR |
|  | C0680730075 | 80%乙酸 | 特规 |
|  |  | 异丁酸 | 250mlCP |
|  | C0681330335 | \*CP：100ml |
|  | C0686510243 | N-苯基邻氨基苯甲酸（钒试剂） | 25gAR |
|  | C0683580735 | L-苯丙氨酸 | 100gBC |
|  | C0683570735 | 吡哆辛盐酸 | 100gBC |
|  | C0683570743 | \*BC：25g |
|  | C0683590335 | 对苯二甲酸 | 100gCP |
|  | C0680890343 | 甘醇酸（乙醇酸） | CP：25g |
|  | C0680890375 | CP/kg |
|  | C0686520243 | 二乙烯三胺五乙酸 | AR：25g |
|  | C0685529343 | N-乙酰-L-半胱氨酸 | \*99%:25g |
|  | C0686539435 | L(－)-二苯甲酰酒石酸 | 98%：100g |
|  | C0690110200 | 甲醇 | 5L/AR |
|  | C0690110205 | 4L |
|  | C0690112205 | HPLC:4L |
|  | C0690112105 | 电子级:4L |
|  | C0690110209 | 2500mlAR |
|  |  | 1000mL |
|  | C0690110124 | 500mlGR |
|  | C0690110225 | 500mlAR |
|  | C0690114023 | ACS：500ml |
|  | C0690112223 | 500mlHPLC |
|  | C0690112275 | HPLC：L |
|  | C0690110278 | AR:L |
|  | C0690110277 | kg/AR |
|  | C0690110391 | kg/CP |
|  | C0690120200 | 无水甲醇 | AR：5L |
|  | C0690120223 | 500mlAR |
|  | C0690120271 | AR：L |
|  | C0690120275 | kg/AR |
|  | C069012833 | 无羰基甲醇 | 特规：500mL |
|  | C0690130743 | 肌醇 | 25gBC |
|  | C0690510225 | 丙三醇 | 500mlAR |
|  | C0690510123 | GR:500ml |
|  | C0690514023 | ACS：500ml |
|  | C0690510276 | Kg/AR |
|  | C0690520200 | 正丁醇 | AR:5L/桶 |
|  | C0690520223 | 500mlAR |
|  | C0690520275 | AR/Kg |
|  | C0690520276 | AR:L |
|  |  | CP/Kg |
|  | C0690530205 | 正丙醇 | AR：4L |
|  | C0690530224 | 500mlAR |
|  | C0690530323 | 500mlCP |
|  | C0690640224 | 正戊醇 | AR：500ml |
|  | C0690640275 | AR：L |
|  | C0690540200 | 异丙醇 | AR:5L |
|  | C0690542105 | 电子级:4L |
|  | C0690540205 | AR:4L |
|  | C0690540210 | 2500mlAR |
|  | C0690540223 | 500mlAR |
|  | C0690540271 | AR:L |
|  | C0690540276 | AR/KG |
|  | C0690545024 | 药用500ml |
|  | C0690545076 | 药用KG |
|  | C0690542223 | 500mlHPLC |
|  | C0690540875 | L/HPLC |
|  |  | kg/HPLC |
|  | C0690550223 | 异戊醇 | 500mlAR |
|  | C0690560209 | 乙二醇 | AR:2.5L |
|  | C0690560223 | 500mlAR |
|  | C0690560276 | AR/Kg |
|  | C0690570231 | 甘露醇 | 250gAR |
|  | C0690580223 | 苯甲醇 | 500mlAR |
|  | C0690580275 | AR/Kg |
|  | C0690590324 | 松油醇 | 500mlCP |
|  | C0690590375 | CP:kg |
|  | C0690600324 | 环己醇 | 500mlCP |
|  | C0690600375 | CP:kg |
|  | C0690610223 | 正辛醇 | 500mlAR |
|  | C0690650324 | 1，4-丁二醇(1,4—二羟基丁烷) | CP：500mL |
|  | C0690680223 | 异丁醇 | 500mlAR |
|  | C0690680324 | 500mlCP |
|  | C0690682205 | HPLC：4L |
|  | C0690682223 | HPLC：500ml |
|  |  | 2-辛醇（仲辛醇） | 特规：4L |
|  | C0690740323 | CP：500ml |
|  | C0690719423 | 溴硝醇 | 500gCP |
|  | C0690759435 | 2-戊醇(仲戊醇,甲基丙基甲醇,1-甲基-1-丁醇,2-羟基戊烷) | \*98%：100ml |
|  | C0690759475 | 98%：20Kg |
|  | C0690760223 | 异辛醇( 2-乙基己醇) | \*AR：500ml |
|  | C0690760323 | \*CP：500ml |
|  | C0690800243 | 胆固醇 | AR：25g |
|  | C0690820323 | 正己醇 | AR：500ml |
|  | C0690810231 | 2，3-丁二醇 | AR：250ml |
|  | C0690830631 | D-山梨醇 | BR：250g |
|  | C0690849431 | 肉桂醇 | \*98%:250g |
|  | C0691510279 | 无水乙醇 | AR：5L |
|  |  | 4LAR |
|  | C0691510109 | 2500mlGR |
|  | C0691510209 | 2500mlAR |
|  | C0691510312 | 2500mlCP |
|  | C0691510123 | 500mlGR |
|  | C0691510226 | 500mlAR |
|  | C0691510324 | 500mlCP |
|  | C0691512223 | 500mlHPLC |
|  | C0691512275 | HPLC：L |
|  | C0691510176 | GR/kg |
|  | C0691510291 | AR/kg |
|  | C0691510271 | AR：L |
|  | C0691510375 | CP/kg |
|  |  | 工业/KG |
|  | C069151883 | 特规 L |
|  | C0691520200 | 95%乙醇 | AR：5L |
|  | C0691520209 | 2500mlAR |
|  |  | 2500mlCP |
|  | C0691524023 | \*ACS：500ml |
|  | C0691520123 | 500mlGR |
|  | C0691520223 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0691520824 | DZ：500ml（达因） |
|  | C0691520276 | AR/kg |
|  | C0691520278 | AR：L |
|  | C0691520375 | CP:L |
|  | C0691520391 | CP/kg |
|  | C0691520092 | KG/特规 |
|  | C0691530331 | 正十八醇 | 250gCP |
|  | C0690620323 | 十六醇 | 500gCP |
|  | C0690770323 | 十二醇（正十二醇） | 500mlCP |
|  | C0690774023 | ACS:500mL |
|  | C0690660223 | 叔丁醇 | AR：500ml |
|  | C0690660275 | AR：L |
|  | C0690662205 | HPLC：4L |
|  | C0690662223 | HPLC：500ml |
|  | C0691620323 | 十二硫醇 | CP：500ml |
|  |  | 250mlCP |
|  | C0691560009 | 乙醇 | 2500ml 75％ |
|  | C0691560024 | 500ml 75％ |
|  | C0691560076 | Kg 75％ |
|  | C0691560005 | 4L 75% |
|  | C0691680023 | （无酯）特规500ml |
|  | C0691670024 | (无甲醇）特规500ml |
|  | C069156235 | （无醛）特规500ml |
|  | C0691545010 | 药用乙醇 | 2.5L 95% |
|  | C0691545023 | 500ml 95％ |
|  | C0691545079 | 95％ : L |
|  | C0691555223 | 无水： USP 500ml |
|  | C0691555078 | 无水： L |
|  | C0691555010 | 2.5L 无水 |
|  | C0691555023 | 500ml 无水 |
|  | C0691555075 | Kg 无水 |
|  |  |
|  | C0691545075 | Kg 95％ |
|  | C069154982 |
|  | C0691570224 | 1，2-丙二醇 | 500mlAR |
|  | C0691570275 | AR/kg |
|  | C0691575023 | 500ml药用 |
|  | C0691575077 | 药用:L |
|  | C0691575075 | 药用/kg |
|  | C0691590323 | 聚乙二醇 | 200/500gCP |
|  | C069166331 | 300/500gCP |
|  | C0691640323 | 400/500gCP |
|  | C0691640375 | 400/CP：KG |
|  | C0691710323 | 600/500gCP |
|  | C0691720323 | 800/500gCP |
|  | C069159331 | 1000/500gCP |
|  | C0691730323 | 1500/500gCP |
|  | C0691750323 | 2000/500g CP |
|  | C0691760323 | 4000/500g CP |
|  | C0691630323 | 6000/500gCP |
|  | C0691770331 | 8000/250gCP |
|  | C0691770323 | 8000/500gCP |
|  | C0691600323 | 季戊四醇 | 500mlCP |
|  | C0691610323 | 聚乙烯醇1750±50 | 500gCP |
|  | C0691790323 | 聚乙二醇10000 | CP：500g |
|  | C0691800323 | 聚乙二醇20000 | CP：500g |
|  | C0691870023 | 聚乙烯醇（1788） | 500g |
|  | C0691980331 | 聚丙二醇 | 1000/250gCP |
|  | C0691840331 | 2000/250gCP |
|  | C0691850331 | 3000/250gCP |
|  | C0691860331 | 4000/250gCP |
|  | C0691929343 | 三苯甲醇(三苯基甲醇) | \*99%：25g |
|  | C0691930323 | 二丙酮醇(4-羟基-4-甲基-2-戊酮；2-甲基-2-戊醇基-4-酮；2-甲-4-氧代-2-戊醇；甲基戊酮醇) | CP：500mL |
|  | C0691940335 | 新戊二醇 | CP：100g |
|  | C0691970231 | 正丙醇胺(3-氨基丙醇) | \*AR:250ml |
|  | C0691970331 | CP：250ml |
|  |  | 1,4-丁炔二醇 | 500gCP |
|  | C0693510331 | 250gCP |
|  | C0693520323 | 三氯叔丁醇 | 500gCP |
|  | C0693520339 | CP：100g |
|  | C0693539335 | 二苯基甲醇 | 99% 100g |
|  | C0693549443 | 对氯苯乙醇 | 98%：25g |
|  |  | 变性乙醇 | KG |
|  | C0694510323 | 一缩二乙二醇 | 500ml CP |
|  | C0694510391 | CP:L |
|  | C0690700223 | 三甘醇（二缩三乙二醇） | AR：500ml |
|  | C0694520323 | 一缩二丙二醇 | 500ml CP |
|  | C0694549343 | D-苯甘氨醇 | 99%:25g |
|  | C0698510075 | 5-溴-5-硝基-1，3-二恶烷-1，2-丙二醇溶液 | 特规：升 |
|  | C0700012305 | 水 | \*HPLC:4L |
|  | C0700110200 | 氨水 | AR:5L |
|  | C0700110300 | CP:5L |
|  | C0700110209 | 2500mlAR |
|  | C0700110109 | GR:2.5L |
|  | C0700110123 | 500mlGR |
|  | C0700110226 | 500mlAR |
|  | C0700110275 | Kg/AR |
|  | C0700110278 | L/AR |
|  | C0700115009 | 2500ml药用 |
|  | C0700115023 | 500ml药用 |
|  | C0700115075 | 药用KG |
|  | C0700120223 | 溴水 | 500ml AR |
|  | C0710110223 | 尿素 | 500gAR |
|  | C0710110231 | 250gAR |
|  | C0710110275 | AR /kg |
|  | C0710140072 | 尿素溶液(35%) | AR/L |
|  | C0710140071 | AR /kg |
|  | C0710510243 | 荧光素 | 25gAR |
|  | C0710520235 | 香兰素 | 100gAR |
|  | C0710530323 | 香豆素 | 500gCP |
|  | C0710540643 | 核黄素 | BR：25g |
|  | C0710550631 | 干酪素(乳酪素,酪蛋白,酪朊,酪素，奶酪素，酪胶，酪蛋白酸钠) | BR：250g |
|  | C0710560251 | 姜黄素 | AR：5g |
|  | C0710570635 | 尿囊素 | BR：100g |
|  | C0710570643 | BR：25g |
|  | C0711510247 | 钙黄绿素 | 10gAR |
|  | C0711510251 | 5gAR |
|  | C0711521143 | 瑞氏色素 | BS：25g |
|  | C0711531147 | 吉（姆）氏色素 | BS：10g |
|  | C0710120200 | 溴素 | AR：5Kg/瓶（木箱） |
|  | C0710120123 | 500gGR（木箱） |
|  | C0710120223 | 500gAR（木箱） |
|  | C0713520023 | 乙基纤维素 | 粘度10：500g |
|  | C0713520031 | 粘度10：250g |
|  |  | 粘度70：500g |
|  | C0713530035 | 粘度70：100g |
|  | C0713510023 | 甲基纤维素 | 粘度15：500g |
|  | C0713550023 | 粘度300：500g |
|  | C0713540231 | 醋酸纤维素 | AR：250g |
|  | C0715510023 | 羟丙甲基纤维素 | 粘度K100M：500g |
|  | C0720110200 | 丙酮 | AR:5L |
|  | C0720110209 | 2500mlAR |
|  | C0720110311 | 2500mlCP |
|  | C0720110223 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0720110275 | kg/AR |
|  | C0720110276 | L/AR |
|  | C0720110375 | kg/CP |
|  | C0720110376 | L/CP |
|  | C0720114023 | \*ACS:500ml |
|  | C0720112223 | HPLC：500ml |
|  | C0720112105 | 电子级:4L |
|  | C0720112175 | 电子级:kg |
|  | C0720120210 | 丁酮 | 2500mlAR |
|  |  | 2500mlCP |
|  | C0720120123 | \*GR：500ml |
|  | C0720120224 | 500mlAR |
|  |  | 500mlCP |
|  | C0720120275 | AR/kg |
|  | C0720120276 | AR：L |
|  | C072013263 | 蒽酮 | AR：25g |
|  | C0720549335 | 2-戊酮 | \*99%：100ml |
|  | C0720559435 | 3-戊酮(二乙基酮,二甲基丙酮) | \*98%：100ml |
|  | C0720579435 | 3-庚酮 | \*98%:100ml |
|  | C0720589435 | 4-庚酮 | \*98%:100ml |
|  | C0721520335 | 二苯甲酮 | 100gCP |
|  | C0721530831 | 异佛尔酮 | 进分：250ml |
|  | C0720510223 | 环己酮 | 500mlAR |
|  | C0720514023 | ACS：500ml |
|  | C0720539435 | 2-辛酮 | 98%：100ml |
|  | C0721510223 | 乙酰丙酮 | 500mlAR |
|  |  | 苄叉丙酮 | AR：100g |
|  | C0721540335 | CP：100g |
|  |  | 水合茚三酮 (苯骈戊三酮) | 10gAR |
|  | C0723510251 | 5gAR |
|  | C0723529443 | 苯并呋喃酮 | \*98:25g |
|  | C0723549447 | 3-羟基苯乙酮 | 98%：10g |
|  | C0723549439 | 98%：50g |
|  | C0723550343 | 间硝基苯乙酮(3-硝基苯乙酮) | CP：25g |
|  | C0724520247 | 对氨基苯乙酮 | AR：10g |
|  | C0724549339 | 2，6-二羟基苯乙酮 | 99%:50g |
|  | C0724559335 | N-乙基2-吡咯烷酮(1-乙基-2-吡咯烷酮) | \*99.5%：100g |
|  | C0725510223 | 甲基吡咯烷酮 | 500mlAR |
|  | C0725510275 | AR:kg |
|  | C0725510278 | AR:L |
|  | C0725510200 | AR：5L |
|  | C0725512205 | HPLC：4L |
|  | C0725512223 | HPLC：500ml |
|  | C0725520225 | 甲基异丁基甲酮(4-甲基-2-戊酮) | 500mlAR |
|  | C0725520275 | AR:kg |
|  | C0725590035 | 聚乙烯吡咯烷酮K-30 | 100g |
|  | C0725539343 | 4-甲氧基苯乙酮（对甲氧基苯乙酮） | 99%：25g |
|  | C0725530335 | CP：100g |
|  | C0725550023 | 聚乙烯吡咯烷酮K-17 | 500gAR |
|  | C0725560023 | 聚乙烯吡咯烷酮K-25 | 500gAR |
|  | C0725609335 | 2-辛基-4-异噻唑啉-3-酮 | 99%：100mL |
|  | C0725590035 | 聚乙烯吡咯烷酮K-90 | 100gAR |
|  | C0725540343 | 1，3-二甲基-2-咪唑啉酮 | CP：25ml |
|  |  | 1，3-二甲基-3，4，5，6-四氯-2（1H）嘧啶酮（DMPU） | AR：25g |
|  | C0728519343 | 4,5-二氯-2-正辛基-3-异噻唑啉酮(4,5-二氯-2n-正辛基-4-异噻唑啉-3-酮) | 99%：25g |
|  | C0728519443 | 98%：25g |
|  | C0730510220 | 活性炭 | 1000gAR（粉状） |
|  | C0730510219 | 1000gAR（颗粒） |
|  | C0730510223 | 500gAR |
|  | C0730510224 | 500gAR（颗粒） |
|  | C0731510223 | 二硫化碳 | 500mlAR |
|  | C0731510275 | AR:kg |
|  | C0731512223 | HPLC：500mL |
|  | C0731512219 | HPLC:1L |
|  | C0731520224 | 四氯化碳 | 500mlAR |
|  | C0731520323 | CP:500ml |
|  | C0731522223 | HPLC:500ml |
|  | C0731530924 | 环保 500ml |
|  | C0731520276 | AR/kg |
|  | C0731520375 | CP:kg |
|  | C0740110223 | 蔗糖 | 500gAR |
|  | C0740110275 | AR:kg |
|  | C0740115023 | 药用：500g |
|  | C0740130643 | D（+）-木糖 | BR:25g |
|  | C0740530247 | D-甘露糖 | 10gAR |
|  | C0740510223 | 葡萄糖 | 500gAR |
|  | C0740520223 | 葡萄糖（无水） | 500gAR |
|  | C0740520275 | AR:kg |
|  | C0740540643 | D（+）半乳糖 | \*BR：25g |
|  | C0740560651 | 二水合D(+)-海藻糖 | BR：5g |
|  | C0740570635 | 壳聚糖 | \*BR：100g |
|  | C0741520651 | D-纤维二糖 | \*BR:5g |
|  | C0743519443 | 八乙酰蔗糖 | 98%：25g |
|  | C0743529443 | 四乙酰核糖（四-0-乙酰基-β-D呋喃核糖） | \*98%25g |
|  | C0750510331 | 硅藻土 | 250gCP |
|  |  | AR/KG |
|  | C0750510300 | CP:kg |
|  | C0750520319 | 高岭土 | 1000gCP |
|  | C0760510200 | 正己烷 | AR:5L |
|  | C0760510223 | 500mlAR |
|  | C0760510271 | AR/kg |
|  | C0760510275 | AR:L |
|  | C0760512205 | 4L HPLC |
|  | C0760512224 | 500mlHPLC |
|  | C0760514024 | ACS：500ml |
|  | C0760512723 | \*农残级：500ml |
|  | C0760520200 | 正庚烷 | AR:5L |
|  | C0760520223 | 500mlAR |
|  | C076051731 | 500mlHPLC |
|  | C0760520271 | AR：KG |
|  | C0760520275 | AR:L |
|  | C0760522723 | \*农残级：500ml |
|  | C0760534023 | 环己烷 | \*ACS：500ml |
|  | C0760530223 | 500mlAR |
|  | C0760530323 | 500mlCP |
|  | C0760530275 | AR/kg |
|  | C0760530276 | AR:L |
|  | C0760532205 | HPLC：4L |
|  | C0760532223 | HPLC：500ml |
|  | C0760542205 | 三甲基戊烷（异辛烷） | HPLC：4L |
|  | C0760542223 | HPLC：500ml |
|  | C0760541091 | 异辛烷 | 进分：L |
|  | C0760540223 | 500mlAR |
|  | C0760540271 | AR：kg |
|  | C0760540205 | AR：4L/瓶 |
|  | C0760542723 | \*农残级：500ml |
|  | C0760550323 | 正辛烷 | 500mlCP |
|  | C0760560223 | 正戊烷(戊烷) | AR：500mL |
|  | C0760579335 | 1-碘丙烷 | \*99%：100g |
|  | C0760589935 | 碘戊烷 | \*90%:100ml |
|  | C0760590235 | 碘乙烷 | AR：100ml |
|  | C0760600323 | 溴乙烷 | CP:500ml |
|  | C0760610335 | 1-溴癸烷 | \*CP：100ml |
|  | C0761510200 | 二氯甲烷 | 5L/AR |
|  | C0761510300 | CP:5L/桶 |
|  | C0761510209 | 2500mlAR |
|  | C0761510223 | 500mlAR |
|  | C076151331 | 500mlCP |
|  | C0761510275 | AR/kg |
|  | C0761510375 | CP/kg |
|  | C0761510273 | L/AR |
|  | C0761512205 | HPLC：4L |
|  | C0761512223 | HPLC：500ml |
|  | C0761512723 | \*农残级：500ml |
|  | C0761520209 | 三氯甲烷 | 2500mlAR |
|  | C0761524023 | \*ACS：500ml |
|  | C0761520224 | 500mlAR |
|  | C0761520275 | AR/kg |
|  | C0761520272 | L/AR |
|  | C0761522223 | 500mlHPLC |
|  | C0761525024 | 500ml药用 |
|  |  | 药用/KG |
|  | C0761530335 | 三碘甲烷 | 100gCP |
|  | C0761550323 | 硝基甲烷 | 500mlCP |
|  | C0761550309 | CP：2500ml |
|  | C0761560331 | 1，2-二溴乙烷 | CP：250ml |
|  | C0761579343 | 二苯甲烷(☆)(二苯基甲烷 ;双苯甲烷,1,1'-亚甲基二苯,苄基苯,人造香叶油,二苯基氧树脂) | \*99：25g |
|  | C0761590335 | 1-溴十二烷(☆） | \*CP：100ml |
|  | C0761590343 | \*CP：25ml |
|  | C0761600335 | 1-溴十四烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763510223 | 环氧氯丙烷 | 500mlAR |
|  | C0763520210 | 二氯乙烷 | 2500mlAR |
|  | C0763520223 | 500mlAR |
|  | C0763520275 | AR/Kg |
|  | C0763522723 | \*农残级：500ml |
|  | C0763522223 | \*HPLC：500ml |
|  | C0763539635 | 二甲胺硼烷 | 96% 100g |
|  | C0763560323 | 甲基环己烷 | \*CP：500ml |
|  | C0763560375 | CP：L |
|  | C0763579323 | 乙基环己烷 | \*99%：500ml |
|  | C0763580335 | 溴代正戊烷(1-溴戊烷) | \*CP：100ml |
|  | C0763599335 | 溴代正己烷(1-溴己烷） | \*99%：100ml |
|  | C0763609435 | 溴代正庚烷(1-溴庚烷) | \*98%：100ml |
|  | C0763619335 | 溴代正辛烷(1-溴辛烷) | \*99%：100ml |
|  | C0763639435 | 氯代异丁烷 | \*98%：100ml |
|  | C0763650335 | 氯代正丁烷 | CP：100ml |
|  | C0763659435 | 98%：100ml |
|  | C0763669935 | 碘代异丁烷 | \*90%:100ml |
|  | C0763670235 | 碘代异丙烷 | \*AR:100ml |
|  |  | 碘代正丙烷 | CP：100ml |
|  | C0763680335 | 碘代正丁烷 | CP：100ml |
|  | C0763710323 | 溴代正丁烷 | \*CP：500ml |
|  | C0763720335 | 溴代异丁烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763730335 | 溴代十六烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763740323 | 溴代异丙烷 | \*CP：500ml |
|  | C0763740335 | \*CP：100ml |
|  | C0763750335 | 溴代异戊烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763760335 | 溴代仲丁烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763770335 | 溴代正丙烷 | \*CP：100ml |
|  | C0763799535 | 溴代十八烷 | \*97%：100g |
|  | C0764510224 | 1，1，2，2四氯乙烷 | 500mlAR |
|  | C0764510323 | 500mlCP |
|  |  | AR/kg |
|  | C076452351 | 三（羟甲基）丙烷 | 100gCP |
|  | C076453864 | 5-溴-5-硝基-1，3-二恶烷 | 特规：5g |
|  | C076651231 | 三（羟甲基）氨基甲烷 | AR：500g |
|  | C0764520335 | AR：100g |
|  | C0770510243 | 丁二酮肟 （二甲基乙二醛肟） | 25gAR |
|  | C0770520243 | 二甲基酮肟 | 25g AR |
|  | C0773510247 | 二乙酰一肟 | AR：10g |
|  | C0780520323 | 吐温 | 20/500gCP |
|  | C0780530324 | 40/500gCP |
|  | C0780540323 | 60/500gCP |
|  | C0780510324 | 80/500mlCP |
|  | C0794510375 | 过氧化苯甲酰 | CP:kg |
|  | C0794510323 | 500gCP |
|  | C0801510223 | 卡尔费休 | 500mlAR |
|  | C0801520223 | （无吡啶）500mlAR |
|  | C0801520224 | （无吡啶）T＜2：500ml |
|  | C0801530023 | 卡尔费休(☆)（无吡啶，测醛酮） | \*T≥3.0:500ml |
|  | C0801530024 | \*T≥5.0:500ml |
|  | C0807510023 | 库伦电量法卡尔费休NSK-C02（无吡啶 有无隔膜通用） | \*1.5gH2O/100ml:500ml |
|  | C0807520023 | 库伦电量法卡尔费休NSK-C06（阳极液 无吡啶 有隔膜） | \*1.5gH2O/100ml:500ml |
|  | C0807530051 | 库伦电量法卡尔费休NSK-C06（阴极液 无吡啶 有隔膜） | \*1.5gH2O/100ml:50ml\*10 |
|  | C0807540023 | 库伦电量法卡尔费休NSK-C08（无吡啶） | \*1.2gH2O/100ml:500ml |
|  | C0807550023 | 库伦电量法卡尔费休（有吡啶） | 500ml |
|  | C0810110319 | 硅油H201-50 | CP：1KG |
|  |  | 1000mlCP |
|  | C0810120319 | 硅油H201-100 | CP：1KG |
|  | C0810130319 | 硅油H201-350 | CP：1KG |
|  | C0810140319 | 硅油H201-500 | CP：1KG |
|  | C0810150319 | 硅油H201-1000 | CP：1KG |
|  | C0810510223 | 松节油 | 500mlAR |
|  | C0810510323 | 500mlCP |
|  |  | 蓖麻油 | 500ml AR |
|  | C0810520323 | 500mlCP |
|  | C0810531343 | 香柏油 | FMP:25ml |
|  | C0810540635 | 丁香油 | 100ml BR |
|  | C0810600035 | 肉桂油 | \*特规：100ml |
|  | C0810580000 | 溶剂油（120#） | 120#：3kg/桶 |
|  | C0810590343 | 安息香 | CP：25g |
|  | C0820150647 | 虎红钠盐（酸性红94） | BR：10g |
|  | C0820519343 | 3-（环己胺）-2-羟基-1-丙磺酸钠（CAPSO单钠盐） | 99%：25g |
|  | C0820520643 | 猪胆盐 | BR：25g |
|  | C0823510243 | 亚硝酸基红盐 | 25gAR |
|  | C0823530235 | 甲胺盐酸盐 | AR：100g |
|  | C0823530335 | CP：100g |
|  | C0823530339 | CP：50g |
|  | C0823530343 | CP：25g |
|  | C0823540335 | 乙胺盐酸盐 | CP：100g |
|  | C0824510251 | 玫瑰红酸钠盐 | 5gAR |
|  | C0824549335 | 三乙胺盐酸盐（三乙基氯化铵） | 99% 100g |
|  | C0824569447 | D-赖氨酸盐酸盐 | 98% 10g |
|  | C0824559339 | L-赖氨酸盐酸盐 | \*99%：50g |
|  | C0825550635 | L-半胱氨酸盐酸盐(一水合) | BR：25g |
|  | C082457851 | L（+）-谷氨酸盐酸盐 | 98%:100g |
|  | C0824579439 | 98%：50g |
|  | C0828510075 | EDTA铁铵盐 | 特规（Kg）高 |
|  | C0828510076 | 特规（Kg）低 |
|  | C0828520243 | N,N二甲基对苯二胺盐酸盐 | 25gAR |
|  | C0824530235 | 二乙胺盐酸盐（盐酸二乙胺，盐酸氨基二乙烷） | 100g AR |
|  | C0824530271 | AR：kg |
|  | C0824520335 | 二甲胺盐酸盐 | 100gCP |
|  | C0827510023 | 聚六亚甲基胍盐酸盐 | \*25%:500mL |
|  | C0829819643 | 1-二苯甲基-3-羟基氮杂环丁烷盐酸盐 | \*96：25g |
|  | C0829619451 | 2-氯甲基-3,4-二甲氧基吡啶盐酸盐 | 98%：5g |
|  | C0829619443 | 98%：25g |
|  | C0829919451 | 溴代三（二甲基氨基）磷六氟磷酸盐 | \*98%：5g |
|  | C0830520647 | 卵磷脂 | BR：10g |
|  | C0831510200 | 醋酸丁酯 | AR:5L/桶 |
|  | C0831510223 | 500mlAR |
|  | C0831510276 | AR/kg |
|  | C0831510275 | AR L |
|  | C0831514024 | ACS：500ml |
|  | C0831512223 | 乙酸丁酯 | HPLC：500ml |
|  | C0831512523 | 光谱级：500ml |
|  | C0831520200 | 醋酸乙酯 | 5L AR |
|  | C0831520205 | 4L AR |
|  | C0831520209 | 2.5L AR |
|  | C0831520224 | 500mlAR |
|  | C0831520323 | 500mlCP |
|  | C0831520275 | AR/kg |
|  | C0831520277 | L/ AR |
|  | C0831520375 | CP/kg |
|  | C0831525009 | 药用:2500ml |
|  | C0831525023 | 药用:500ml |
|  | C0831525075 | 药用:kg |
|  | C0831522223 | 500mlHPLC |
|  | C0831524023 | ACS：500ml |
|  | C0831530323 | 甲酸乙酯 | 500mlCP |
|  | C0831550223 | 乙酸甲酯 | AR：500ml |
|  | C0831552223 | 乙酸甲酯 | \*HPLC:500ml |
|  | C0831569323 | 丁酸乙酯 | 99%：500ml |
|  | C0831570323 | 丁酸丙酯 | 500mlCP |
|  | C0831600323 | 乳酸乙酯 | 500mlCP |
|  | C0831619323 | 丁酸甲酯 | 99%：500ml |
|  | C0831629323 | 丁酸丁酯 | 99%：500ml |
|  | C0831639323 | 丙酸甲酯 | 99%：500ml |
|  | C0831640323 | 丙酸乙酯 | 500mlCP |
|  | C0831662335 | 甲酸丁酯(甲酸正丁酯；蚁酸丁酯) | GC：100mL |
|  | C0831660235 | AR：100mL |
|  | C0831540323 | 乙酸（正）丙酯 | 500mlCP |
|  | C0831700335 | 油酸乙酯 | \*CP：100ml |
|  | C0831710631 | 营养琼脂 | \*BR:250g |
|  | C0831729443 | 乳酸甲酯 | \*98%:25ml |
|  | C0831749443 | L-(-)-乳酸甲酯 | \*98%:25g |
|  | C0831759443 | D-(+)-乳酸甲酯 | \*98%:25g |
|  | C0831739443 | 乳酸丁酯 | \*98%:25ml |
|  | C0831789339 | 庚酸乙酯 | \*99%:50ml |
|  |  | 硫酸二甲酯 | 500mlCP |
|  | C0833510023 | 苯甲酸苄酯 | \*特规：500ml |
|  |  | \*CP：500ml |
|  |  | 丙烯酸丁酯 | 500ml AR |
|  | C0833520324 | 500ml CP |
|  | C0833530323 | 钛酸四丁酯 | 500mlCP |
|  | C0833709423 | 硼酸三甲酯 | 98%：500ml |
|  | C0833920235 | 溴乙酸乙酯 | \*AR：100ml |
|  | C0836539435 | 三氟乙酰乙酸乙酯 | 98%：100g |
|  | C0833540224 | 磷酸三丁酯 | 500mlAR |
|  | C0833540291 | AR/kg |
|  | C0833550323 | 尼泊金乙酯 （对羟基苯甲酸乙酯） | 500gCP |
|  | C0833550335 | 100gCP |
|  | C0833560223 | 碳酸二乙酯 | 500mlAR |
|  | C0833640323 | 草酸二甲酯 | CP：500g |
|  | C0833640335 | CP：100g |
|  | C0833749323 | 异丁酸甲酯 | 99%：500ml |
|  | C0833769335 | 苯乙酸乙酯 | 98%：100ml |
|  | C0833789523 | 碳酸乙烯酯 | \*97%：500g |
|  | C0833799323 | 碳酸丙烯酯 | 99%：500g |
|  | C0833899335 | 苯乙酸甲酯 | 99%：100ml |
|  | C0834560331 | 柠檬酸三乙酯 | CP：250ml |
|  |  | CP kg |
|  | C0835040323 | 三乙酸甘油酯 | CP：500ml |
|  | C0834739423 | 异丁酸异丁酯 | 98%：500ml |
|  | C0834749335 | 氨基甲酸甲酯 | 99%：100g |
|  | C0834759335 | 氨基甲酸乙酯 | 99%：100g |
|  | C0834769335 | 三氟乙酸甲酯 | 99%：100g |
|  | C0834780223 | 癸二酸二辛酯 | AR：500ml |
|  | C0834780323 | \*CP：500ml |
|  | C0834800323 | 苯甲酸正丁酯 | \*CP：500ml |
|  | C0834839435 | 富马酸二乙酯 | 98%：100g |
|  | C0833690331 | 水杨酸苯酯 | 250gCP |
|  | C0833570323 | 丙烯酸甲酯 | 500mlCP |
|  | C0833580323 | 丙烯酸乙酯 | 500mlCP |
|  | C0833670324 | 乙酸异丁酯 | CP：500ml |
|  | C0833590224 | 乙酸异戊酯 | 500mlAR |
|  | C0833600323 | 无水羊毛脂 | 500mlCP |
|  | C0833610323 | 正硅酸乙酯 | 500mlCP |
|  | C0833620223 | 水杨酸甲酯 | 500mlAR |
|  | C0833620323 | 500mlCP |
|  | C0833630223 | 磷酸三乙酯 | 500mlAR |
|  | C0833630275 | AR/kg |
|  | C0833820223 | 苯甲酸甲酯 | \*AR:500ml |
|  | C0833830323 | 苯甲酸乙酯 | \*CP:500ml |
|  | C0833889439 | 硼酸三乙酯 | 98%：50mL |
|  | C0834590335 | 没食子酸甲酯 | \*CP：100g |
|  | C0834600335 | 没食子酸丙酯 | \*CP：100g |
|  | C0835089335 | 硼酸三异丙酯 | 99%：100mL |
|  | C0835569735 | 偏苯三酸三辛酯 | \*95%：100ml |
|  | C0836619823 | 对苯二甲酸二辛酯 | \*94%：500ml |
|  | C0836620335 | 对羟基苯甲酸甲酯(尼泊金甲酯) | \*CP:100g |
|  | C0833650223 | 草酸二乙酯 | AR：500ml |
|  | C0836640043 | 4-羟基苯甲酸异丙酯 | 99%:25g |
|  | C0833680231 | 碳酸二甲酯 | 250gAR |
|  | C0833680271 | AR/kg |
|  | C0833750275 | 乙酸异丙酯 | AR/kg |
|  | C0833750224 | AR：500mL |
|  | C0837510323 | 二乙二醇乙醚醋酸酯 | 99%：500ml CP |
|  | C0837510335 | 99%：100mlCP |
|  | C0837529735 | 乙酰基柠檬酸三丁酯 | \*95%:100ml |
|  | C0834510223 | 柠檬酸三丁酯 | 500mlAR |
|  | C0834510323 | 500mlCP |
|  | C0834520323 | 丙二酸二乙酯 | 500mlCP |
|  | C083500331 | 原甲酸三甲酯 | LR：500ml |
|  | C0834550300 | 原甲酸三乙酯 | CP:5L/桶 |
|  | C0834550323 | 98%：500ml |
|  | C083455331 | 500ml CP |
|  | C0834530323 | 亚磷酸三苯酯 | CP:500ml |
|  | C0834999435 | 原乙酸三甲酯 | 98%：100ml |
|  | C0834639543 | 二氟乙酸乙酯 | 97%：25g |
|  | C0834629371 | 三氟乙酸乙酯 | \*99%：kg |
|  | C0834629343 | 99%：25g |
|  | C0834629335 | 99%：100g |
|  | C0834770343 | 没食子酸乙酯(3,4,5-三羟基苯甲酸乙酯) | CP：25g |
|  | C0834810335 | 丁二酸二乙酯(琥珀酸二乙酯) | \*CP：100ml |
|  | C0834820335 | 丁二酸二甲酯(琥珀酸二甲酯,琥珀酸甲酯) | CP：100mL |
|  | C0834840335 | 马来酸二甲酯(顺丁烯二酸二甲酯) | CP：100mL |
|  | C0834850035 | 马来酸二乙酯(顺丁烯二酸二乙酯,失水苹果酸乙酯) | 96%：100mL |
|  | C0835510223 | 甲基丙烯酸甲酯 | 500mlAR |
|  |  | 500ml CP |
|  | C0835099323 | 葡萄糖酸内酯 | 99%:500g |
|  | C0835099335 | 99%：100g |
|  | C0835109639 | 原丙酸三甲酯 | 96%：50ml |
|  | C0835120023 | 二乙酸甘油酯(双醋酯,甘油二乙酸酯) | \*特规：500ml |
|  | C0835520335 | 单硬脂酸甘油酯 | 100gCP |
|  | C0835599443 | 二氟氯乙酸乙酯 | 98%：25g |
|  | C0835609543 | 二氟溴乙酸乙酯 | 97%：25g |
|  | C0835610323 | 肉豆蔻酸异丙酯 | \*CP：500ml |
|  | C0836510223 | 邻苯二甲酸二丁酯 | 500mlAR |
|  | C0836520323 | 500mlCP |
|  |  | 乙酰乙酸乙酯 | 2500mlCP |
|  | C0834580323 | 500ml CP |
|  | C083458381 | CP：kg |
|  | C0836520323 | 邻苯二甲酸二辛酯 | CP：500ml |
|  | C0836590223 | 邻苯二甲酸二甲酯 | AR：500ml |
|  | C0836540223 | 甲基丙烯酸羟乙酯 | AR：500ml |
|  | C0836550323 | 丙二醇甲醚乙酸酯 | \*CP：500ml |
|  | C0836560223 | 乙二醇乙醚乙酸酯 | AR：500ml |
|  | C0836570323 | 乙二醇丁醚乙酸酯 | CP：500ml |
|  | C0836700223 | 邻苯二甲酸二乙酯 | AR：500ml |
|  | C0836719443 | 苯基丙二酸二乙酯 | 98%：25g |
|  | C0836729443 | 乙基丙二酸二乙酯 | 98%：25g |
|  | C0839519535 | 乙氧基甲叉丙二酸二乙酯 | 97%: 100g |
|  | C0839819443 | 苯丙三唑-1-三（三甲氨基）-三氟磷酸酯 | \*98.5%:25g |
|  | C0840510543 | 甲基橙 | 25gAR |
|  | C0841510547 | 二甲酚橙 | 10gAR |
|  | C0841510551 | 5gAR |
|  | C0841510539 | IND:50g |
|  | C0843530251 | 半二甲酚橙 | 5gAR |
|  | C0850110543 | 曙红Y(水溶) | 25gAR |
|  | C0850141143 | 曙红Y(醇溶) | 25gBS |
|  | C0850510543 | 甲基红 | 25gIND |
|  | C0850520543 | 甲酚红 | 25gIND |
|  | C0850530543 | 刚果红 | 25gIND |
|  | C0850540543 | 茜素红 | 25gIND |
|  | C0850550543 | 苯酚红（酚红） | 25gIND |
|  | C0850560543 | 中性红 | 25IND |
|  | C0850581143 | 丽春红S | 25g BS |
|  | C0850571147 | 苋菜红 | BS：10g |
|  | C0850121143 | 藏红T | 25gBS |
|  | C0851531143 | 酸性品红 | 25gBS |
|  | C0851510543 | 碱性品红 | 25gIND |
|  | C0851520543 | 间甲基红 | 25gIND |
|  | C085154567 | 喹哪啶红 | IND:5g |
|  | C085154271 | IND:1g |
|  | C0860151143 | 金橙Ⅰ(橙黄Ⅰ) | BS：25g |
|  | C0860161143 | 金橙Ⅱ钠盐(橙黄Ⅱ) | BS：25g |
|  | C0860190543 | 橙黄Ⅳ(金橙IV) | IND：25g |
|  | C0860510543 | 茜素黄R | 25gIND |
|  | C0860530543 | 茜素黄GG | 25gIND |
|  | C0860520551 | 硝氮黄 | 5gIND |
|  | C087052765 | 氨基黑10B | BS:10g |
|  | C0861510543 | 二甲基黄 | 25gIND |
|  | C0870110543 | 铬黑T | 25gAR |
|  | C0870510543 | 铬蓝黑R | 25gIND |
|  | C0880110531 | 碱蓝6B | 250gIND |
|  | C0880110519 | 1000gIND |
|  | C0880110547 | 10gIND |
|  | C0880120343 | 靛蓝 | CP：25g |
|  | C0880510547 | 溴酚蓝 | 10gIND |
|  | C0880521143 | 甲基蓝 | 25gBS |
|  | C0881510543 | 亚甲基蓝 | 25gIND |
|  | C0881510523 | 500gIND |
|  | C0881520547 | 酸性铬蓝K | 10gAR |
|  | C0881520543 | IND:25g |
|  | C0883510543 | 百里香酚蓝 （百里酚蓝） | 25gAR |
|  |  | 溴百里香酚蓝 | 10gAR |
|  | C0884510547 | 10g IND |
|  | C0885510551 | 甲基百里香酚蓝 | 5gIND |
|  | C0890511143 | 萘酚绿B | 25BS |
|  | C0891510547 | 溴甲酚绿 | 10gIND |
|  | C0890521143 | 灿烂绿 | 25gBS |
|  | C0891520343 | 孔雀石绿 | 25gBS |
|  | C0910510547 | 铬天青S | 10IND |
|  | C0900510543 | 甲基紫 | 25gAR |
|  |  | 龙胆紫 | 25gIND |
|  | C0900521143 | 25gBS |
|  | C0900530243 | 结晶紫 | 25gAR |
|  | C0901510547 | 溴甲酚紫 | 10gIND |
|  | C0901520547 | 间甲酚紫 | 10gIND |
|  | C0350550223 | 磺酰氯 | \*AR：500ml |
|  | C0354510323 | 对甲苯磺酰氯 | CP：500g |
|  | C0354529335 | 对苯二甲酰氯 | 99%：100g |
|  | C0354539335 | 间苯二甲酰氯 | 99%：100g |
|  | C0835530019 | 717阴离子交换树脂 | 特规：1kg |
|  | C0835540019 | 732阳离子交换树脂 | 特规：1kg |
|  | C0941510239 | 二氧化硒 | AR：50g |
|  | C0940010235 | 硒粉 | AR：100g |
|  | C0940010243 | AR：25g |
|  | C0940029143 | 硒（粒） | \*5N：25g |
|  | C0950519335 | 氯化钕 | 2.5N：100g |
|  | C0950520335 | 硝酸钕 | CP：100g |
|  | C0950520343 | CP：25g |
|  | C0950539343 | 乙酸钕（水合） | 99%：25g |
|  | C0950549239 | 硫酸钕（水合) | 99%：50g |
|  | C0950559247 | 氧化钕 | 3N：10g |
|  | C0950569343 | 氟化钕 | 99%：25g |
|  | C0960510335 | 氯化镨 | 3N：100g |
|  | C0960520235 | 硝酸镨 | AR：100g |
|  | C0960539247 | 硫酸镨 | 99.9%：10g |
|  | C0960549243 | 氧化镨 | \*99.9%：25g |
|  | C0960549247 | \*99.9%：10g |
|  | C0960559343 | 醋酸镨 | 99%：25g |
|  | C0970510235 | 硝酸钇 | AR：100g |
|  | C0970529135 | 氧化钇 | 4N：100g |
|  | C0970529147 | 4N：10g |
|  | C0970539223 | 六水合氯化钇 | 99.9%：500g |
|  | C0970539243 | 99.9%：25g |
|  | C0970549331 | 六水合硫酸钇 | 99.9%：250g |
|  | C0970549339 | 99.9%：50g |
|  | C0970559143 | 氟化钇 | \*99.99%：25g |
|  | C0983531143 | 俾士麦棕Y | BS:25g |
|  | C0990120075 | FS-1 | Kg |
|  | C0990140075 | FB-2 | Kg |
|  | C0990130075 | FB-A | Kg |
|  | C0990110075 | FP-1 | Kg |
|  | C0990220323 | 司班20 | CP：500g |
|  | C0990150331 | 司班60 | CP：250g |
|  | C0990160331 | 司班80 | CP：250g |
|  | C1310010231 | 萘 | AR：250g |
|  | C0920110343 | 吲哚 | CP：25g |
|  | C0990210543 | 石蕊 | IND：25g |
|  | C0990191143 | 天青Ⅰ | BS：25g |
|  | C0990201143 | 天青Ⅱ | BS：25g |
|  | C0990290023 | OP-10 | 特：500ml |
|  | C0990520023 | 分子筛（球状） | 3A/特规：500g |
|  | C0990530023 | 4A/特规：500g |
|  | C0990540023 | 5A特规：500g |
|  | C0990550023 | 13X/特规：500g |
|  | C0351540223 | 苯甲酰氯 | 500mlAR |
|  | C0990610323 | 升华硫 | 500gCP |
|  | C0990640323 | 沉降硫 | 500gCP |
|  | C0994510039 | 白色酸洗担体 （固定相） | 50g 102 60-80目 |
|  | C0991570331 | 人造沸石 | 20-40 250gCP |
|  | C0991530331 | 40-60 250gCP |
|  | C0991560331 | 60-80 250gCP |
|  | C0991540223 | 1.4-二氧六环 | 500mlAR |
|  | C0991540291 | AR/kg |
|  | C0991540271 | AR：L |
|  | C0991609323 | 1，3-二氧戊环 （含稳定剂三乙胺）(1,3-二氧五环) | 99%：500mL |
|  | C0123510235 | 第威德合金 | 100gAR |
|  |  | 甲酚皂 | 500ml 消 |
|  | C0990630223 | 石英砂 | 500gAR |
|  | C0990650243 | 罗丹明B | 25gAR |
|  | C0260019331 | 钛（粉） | 100g 2N |
|  | C0261510223 | 三氯化钛 | 500mlAR |
|  | C0090019143 | 镉(粒) | \*5N：25g |
|  | C0090510235 | 硫酸镉 | AR：100g |
|  | C0090520235 | 氯化镉 | AR：100g |
|  | C0090540235 | 硝酸镉 | AR：100g |
|  | C0090550231 | 碘化镉 | AR:250g |
|  | C0090530223 | 乙酸镉 | 500gAR |
|  |  | 100gAR |
|  | C0090569147 | 碲化镉 | \*4N：10g |
|  | C0983519435 | 二苯甲酮腙 | 98%100g |
|  | C098651263 | 双环己酮草酰二腙 | \*AR：25g |
|  | C1460110223 | 糊精 | 500g AR |
|  | C1480519267 | 氧化氘（重水） | \*99.8 atom %D：0.55ml |
|  | C1481519267 | 氘代氯仿 | \*99.8 atom %D：0.6ml |
|  | C1481529267 | 氘代丙酮 | \*99.8 atom %D：0.55ml |
|  | C1481539267 | 氘代甲醇 | \*99.8 atom %D：0.55ml |
|  | C1481569267 | 氘代乙腈 | \*99.8 atom %D：0.55ml |
|  | C1481579367 | 氘代甲苯 | \*99.5atom D%：0.55ml |
|  | C1484519267 | 氘代二甲亚砜 | \*99.8 atom %D：0.55ml |
|  | C1484529367 | 氘代氢氧化钠 | \*99.5atom D%：0.55ml |
|  | C1484539367 | 氘代三氟乙酸 | \*99.5atom D%：0.55ml |
|  | C1484549367 | 氘代邻二氯苯 | \*99.5atom D%：0.55ml |
|  | C1320510323 | 对苯醌 | 500g CP |
|  | C1320510331 | 250g CP |
|  | C1320510339 | 50gCP |
|  | C1320510350 | 20gCP |
|  | C0990171143 | 苏丹Ⅰ | BS：25g |
|  | C0990240543 | 苏丹Ⅱ | 25gIND |
|  | C0990271143 | 苏丹III | BS：25g |
|  | C0990281143 | 苏丹IV | BS：25g |
|  | C1040420015 | 20%中性甲醛（溶液） | 特规:2L |
|  | C1030810023 | 硫酸铬溶液 | \*33%:500ml |
|  | C1030930323 | 苯磺酸（70%溶液） | \*CP：500ml |
|  | C1040410015 | 10%中性甲醛（溶液） | 特规:2L |
|  | C1050810075 | 硝酸异丙醇（溶液） | 5.5%：25L |
|  | C1050910075 | 盐酸异丙醇（溶液） | 5.3%：25L |
|  | C1300510247 | 硫酸铯 | AR：10g |
|  | C1300520251 | **硝酸铯** | AR：5g |
|  | C1300530043 | 乙酸铯(醋酸铯) | 99%:25g |
|  | C1300540247 | 碘化铯 | AR：10g |
|  | C1300540235 | AR：100g |
|  | C1300550043 | 氟化铯 | 99%:25g |
|  | C1300560247 | 铬酸铯 | AR：10g |
|  | C1300570235 | 碳酸铯 | AR：100g |
|  | C1300580243 | 氯化铯 | AR:25g |
|  | C0130860335 | 辛酸钠 | CP:100g |
|  | C0130880223 | 铬酸钠 | AR：500g |
|  | C0130880239 | AR:50g |
|  | C1331520631 | 鱼粉蛋白胨 | BR：250g |
|  |  | kg |
|  | C1340110631 | 胰酶 | BR:250g |
|  | C1341520643 | 胃蛋白酶 | BR：25g |
|  | C0134591143 | 靛蓝二磺酸钠（靛蓝胭脂红） | BS:25g |
|  | C1360529143 | 氧化镓 | \*99.99%:25g |
|  | C1360529151 | \*99.99%:5g |
|  | C1361519143 | 三氯化镓 | \*99.99%：25g |
|  | C1361519147 | \*99.99%：10g |
|  | C1371520251 | 偶氮胂Ⅰ | AR：5g |
|  | C1380510643 | 腺嘌呤 | \*BR：25g |
|  | C1381510643 | 次黄嘌呤 | \*BR：25g |
|  | C1383510667 | 6-苄氨基嘌呤 | \*BR:1g |
|  | C1383520667 | 6-糠氨基嘌呤 | \*BR:1g |
|  | C1410519243 | 硝酸钐（六水） | 99.9%：25g |
|  | C1410519251 | 99.9%：5g |
|  | C1410529243 | 氯化钐（六水） | 99.9%：25g |
|  | C1410529251 | 99.9%：5g |
|  | C1410539243 | 氧化钐 | 99.9%：25g |
|  | C1410539247 | 99.9%：10g |
|  | C1410549151 | 氟化钐 | \*99.99%：5g |
|  | C1420529243 | 氧化铒(三氧化二铒) | \*99.9%：25g |
|  | C1420529247 | \*99.9%：10g |
|  | C1430529123 | 氧化钆 | 99.99%：500g |
|  | C1420519243 | 硝酸铒 | 99.9%：25g |
|  | C1420549247 | 硫酸铒（八水） | \*99.9%：10g |
|  | C1430519139 | 硝酸钆 | 99.9%：50g |
|  | C1430519147 | 99.9%：10g |
|  | C1450519251 | 硝酸铽 | \*99.9%：5g |
|  | C1450529251 | 氯化铽（六水） | \*99.9%：5g |
|  | C1450539251 | 乙酸铽（一水） | \*99.9%：5g |
|  | C1450549251 | 硫酸铽（八水） | \*99.9%：5g |
|  | C1453519267 | 七氧化四铽（无水） | \*99.9%：1g |
|  | C1490519243 | 硝酸铕 | \*99.9%：25g |
|  | C1490529151 | 氟化铕 | \*99.99%：5g |
|  | C1440510038 | （-）-薄荷脑 | 特：200g |
|  | C1440510043 | 特：25g |
|  | C1461510031 | β-环糊精 | 特：250g |
|  | C1470110031 | 松香 | 特：250g |
|  | C1520019147 | 铟（粒） | \*5N：10g |
|  | C1520519151 | 氧化铟 | \*4N：5g |
|  | C1521519147 | 氢氧化铟 | \*4N：10g |
|  | C1520530251 | 硫酸铟 | \*AR：5g |
|  | C1530519151 | 氧化镥 | \*99.99%：5g |
|  | C1530529151 | 氯化镥（六水） | \*99.99%：5g |
|  | C1530529167 | \*99.99%：1g |
|  | C1530539151 | 硫酸镥（八水） | \*99.99%：5g |
|  | C1540519239 | 八水合硫酸镱 | 99.9%：50g |
|  | C1540519247 | 99.9%：10g |
|  | C1540529143 | 硝酸镱 | 99.99%：25g |
|  |  | \*99.9%：25g |
|  | C1540539247 | 氯化镱 | 99.9%：10g |
|  | C1540549123 | 氧化镱 | 99.99%：500g |
|  | C1540549147 | 99.99%：10g |
|  | C1540559147 | 乙酸镱（四水） | \*99.99%：10g |
|  | C1540569143 | 氟化镱 | \*99.9%：25g |
|  | C1550519151 | 氧化钪 | \*99.99%：5g |
|  | C1550519167 | \*99.99%：1g |
|  | C1550529151 | 氯化钪（六水） | \*99.99%：5g |
|  | C1550529167 | \*99.99%：1g |
|  | C1560519247 | 氧化钬 | \*99.95%：10g |
|  | C1560529143 | 氯化钬（ 六水） | \*99.99%：25g |
|  | C1560529151 | \*99.99%：5g |
|  | C1560539143 | 硫酸钬（ 八水） | \*99.99%：25g |
|  | C1560539151 | \*99.99%：5g |
|  | C1560549247 | 硝酸钬（五水） | \*99.95%：10g |
|  | C1570519251 | 氧化镝（无水） | \*99.9%：5g |
|  | C1570529251 | 硫酸镝（八水） | \*99.9%：5g |
|  | C1570539251 | 氯化镝（六水） | \*99.9%：5g |
|  | C1570549251 | 硝酸镝（六水）(△) | \*99.9%：5g |
|  | C1580519251 | 氧化铥（无水） | \*99.9%:5g |
|  | C1580529251 | 硝酸铥（五水） | \*99.9%:5g |
|  | C1580539251 | 氯化铥（六水） | \*99.9%:5g |
|  | C1580549251 | 乙酸铥（一水） | \*99.9%:5g |
|  | C1580559251 | 硫酸铥（八水） | \*99.9%:5g |
|  | C1590019147 | 碲(粉) | \*5N：10g |
|  | C0933550009 | 组织固定液 | 2.5L |
|  |  |  |  |