

酒石酸钾钠 杭州 食品级

产品名称	酒石酸钾钠 杭州 食品级
公司名称	郑州居阳化工有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	原产地/生产商:杭州 用途级别:食品级 含量:98 (%)
公司地址	中国 河南 郑州市二七区 郑州
联系电话	86 0371 66965832 15238048558

产品详情

原产地/生产商	杭州	用途级别	食品级
含量	98 (%)	粒度	10000 (目)
执行质量标准	优级	CAS	有

酒石酸钾钠 英文名:seignette salt 又名罗氏盐;罗谢尔盐;potassium sodium tartrate 分子量 282 . 23 结构式
分子式 : c4o6h2kna

酒石酸钾钠

分d型和dl型两种，d型为无色透明结晶体。密度1，79g / cm³。熔点75 。在热空气中有风化性，60 失去部分结晶水，215 失去全部结晶水。在水中的溶解度30 时100 ml为138 . 3g。不溶于醇。具有络合性，能与铝、铍、镉、钴、钼、铌、铅、镍、钡、铂、铯、锶、锡、钽、钨、锌、（铜）及硒、碲等金属离子在碱性溶液中形成可溶性络合物。dl型为白色细粒结晶体。密度1 . 783g/cm³。熔点100 。在热空气中有风化性，60 失去部分结晶水，215 失去全部结晶水。在水中的溶解度30 时100ml为117 . 62g不溶于醇。具有络合性。详细说明 产品名称 酒石酸钾钠 | 产品英文名 potassium sodium tartrate | 产品别名 罗谢尔盐 | 分子式 c4h4knao6-4h2o | 产品用途 用于医药、试剂、制镜业 | cas号 6381-59-5 | 毒性防护 本品无毒。 | 包装储运 用内衬塑料袋，外套纸箱包装。按一般化学品规定贮运。 | 物化性质 四水物为白色结晶粉末。密度1.79g/cm³。熔点70 ~ 80 。100 时失去三分子结晶水，130 ~ 140 时变为无水物，220 开始分解。溶于0.9份水中，几乎不溶于乙醇。酒石酸钾钠

英文名:seignette salt

又名罗氏盐;罗谢尔盐;potassium sodium tartrate

分子量 282 . 23

结构式

分子式：c4o6h2kna

酒石酸钾钠

分d型和dl型两种，d型为无色透明结晶体。密度1.79g/cm³。熔点75℃。在热空气中有风化性，60℃失去部分结晶水，215℃失去全部结晶水。在水中的溶解度30℃时100ml为138.3g。不溶于醇。具有络合性，能与铝、铍、镉、钴、钼、铌、铅、镍、钶、铂、铯、铊、锡、钽、钨、锌、（铜）及硒、碲等金属离子在碱性溶液中形成可溶性络合物。

dl型为白色细粒结晶体。密度1.783g/cm³。熔点100℃。在热空气中有风化性，60℃失去部分结晶水，215℃失去全部结晶水。在水中的溶解度30℃时100ml为117.62g不溶于醇。具有络合性。

详细说明 产品名称 酒石酸钾钠 | 产品英文名 potassium sodium tartrate | 产品别名 罗谢尔盐 | 分子式 c4h4knao6·4h2o | 产品用途 用于医药、试剂、制镜业 | cas号 6381-59-5 | 毒性防护 本品无毒。 | 包装储运 用内衬塑料袋，外套纸箱包装。按一般化学品规定贮运。 | 物化性质 四水物为白色结晶粉末。密度1.79g/cm³。熔点70~80℃。100℃时失去三分子结晶水，130~140℃时变为无水物，220℃开始分解。溶于0.9份水中，几乎不溶于乙醇。