

结晶山梨糖醇山梨糖醇广州至淳化工查看

产品名称	结晶山梨糖醇山梨糖醇广州至淳化工查看
公司名称	广州市至淳化工有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:陶氏 型号:XB1256
公司地址	广东省广州市天河区黄村圃兴路10号-159
联系电话	020-32214516 13622224117

产品详情

广州市至淳化工有限公司现货供应山梨醇 甘油 凡士林 6501 K12 磺酸 AES AOS液/粉 月桂酸 硬脂酸 1618醇 DOP DBP 乙二醇 二甘醇 丙二醇 油酸 一/二/三乙醇胺 三乙醇胺油酸皂 太古油 蓖麻油 硅油系列 AEO系列 NP系列 不饱和树脂系列 PEG系列 等洗涤化妆原料，污水处理，电镀助剂，有机溶剂。

山梨糖醇有吸湿，保水作用，在口香糖，糖果生产中加入少许可起保持食品柔软，改进组织和减少硬化起砂的作用。用量为百分之八左右，在面包，糕点中用于保水目的，使用量为百分之二左右，用于甜食和食品中能防止在物流过程中变味，还能螯合金属离子，用于罐头饮料和葡萄酒中，可防止因金属离子而引食品混浊。

广州市至淳化工有限公司现货供应山梨醇 甘油 凡士林 6501 K12 磺酸 AES AOS液/粉 月桂酸 硬脂酸 1618醇 DOP DBP 乙二醇 二甘醇 丙二醇 油酸 一/二/三乙醇胺 三乙醇胺油酸皂 太古油 蓖麻油 硅油系列 AEO系列 NP系列 不饱和树脂系列 PEG系列 等洗涤化妆原料，污水处理，电镀助剂，有机溶剂。

安全术语：S8;

上游原料：淀粉、葡萄糖、氢气、烧碱、盐酸、蔗糖下游产品：硬脂酸、脂肪酸、复合蜡、1,4,3,6-二脱水-O-山梨醇-5-硝酸酯、6305聚醚多元醇、抗坏血酸、硝酸异山梨酯、单硝异山梨酯、异山梨醇、牙膏、油酸、斯盘60、吐温80

广州市至淳化工有限公司现货供应山梨醇 甘油 凡士林 6501 K12 磺酸 AES AOS液/粉 月桂酸 硬脂酸 1618醇 DOP DBP 乙二醇 二甘醇 丙二醇 油酸 一/二/三乙醇胺 三乙醇胺油酸皂 太古油 蓖麻油 硅油系列 AEO系列 NP系列 不饱和树脂系列 PEG系列 等洗涤化妆原料，污水处理，电镀助剂，有机溶剂。

物理性能：

山梨醇为白色颗粒状或粉末状，无臭，有清凉甜味，甜度约为蔗糖的70%，易溶于水及热乙醇，稍溶于冷乙醇，几乎不溶于有机溶剂。

比重：1.489（20/4）。它的水合物熔点为92-92.7，无水化合物熔点为110。山梨醇具有旋光性，纯山梨醇与硼砂生成的螯合物比旋光度为4.17，工业品中含有甘露醇及还原糖等，比旋光度大于4.17。山梨醇水溶液浓度在50%以下时易染菌而出现霉点，73%以上常温下可结晶，结晶山梨醇易吸水潮解。