

安阳护肤品山梨糖醇 富舜新材料 护肤品山梨糖醇

产品名称	安阳护肤品山梨糖醇 富舜新材料 护肤品山梨糖醇
公司名称	山东富舜新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区铜元局前街11号院内幢号119房屋 二层2026室
联系电话	18668970119

产品详情

山东富舜新材料科技有限公司座落在美丽的“泉城”济南。公司是集化学科研、开发、生产、销售、服务为一体的综合型企业。我公司拥有先进的生产设备，完善的产品检测手段和体系。我公司的员工具有较强的责任感。经过多年的发展，现已形成添加剂、阻燃剂、和化工助剂三大类上百个品种。公司本着“诚信经营、专注品质”的宗旨，参与到激烈的市场竞争中来，以好的产品品质，优惠的产品价格，令人满意的销售服务，赢得大家的支持与信赖。

1.山梨醇Sorbitol，分子式 $C_6H_{14}O_6$ ，分子量182.17。山梨醇具有令人愉快的清凉甜味，其甜度约为蔗糖的0.5-0.7倍，1g山梨醇在人体内产生12.56KJ热量。

2.食用后不致，不被人体消化吸收，不会升高人体血糖、含量，不刺的分泌，可用于生产无糖食品、抗食品、食品等。

3.山梨醇具有优良的保鲜、保香、保色、保湿性，有“代甘油”之称，可使牙膏、化妆品、水产品、食品等产品保持水分、香味、色泽和新鲜度，几乎所有使用甘油或的领域都可以用山梨醇来替代，甚至能取得更好的效果。

4.山梨醇易溶于水，护肤品山梨糖醇报价，难溶于，耐酸、耐热性好，可承受200 高温不变色，配剂时与氨基酸、蛋白质等不易发生美拉德褐变反应，结晶山梨醇还具有良好的可压缩性，广泛用作药片的载体。

5.山梨醇能与 Al^{3+} 等金属离子络合防止其沉淀析出，且与涂料有一定的互溶性，用于生产环保型铝型材加工用碱蚀剂。

6.山梨醇作为化工合成中间体，可用于生产司盘、吐温、聚合物、增塑剂等化工产品

山东富舜新材料科技有限公司座落在美丽的“泉城”济南。公司是集化学科研、开发、生产、销售、服务为一体的综合型企业。我公司的员工具有较强的责任感。经过多年的发展，现已形成添加剂、阻燃剂、和化工助剂三大类上百个品种。

山梨糖醇为白色吸湿性粉末或晶状粉末、片状或颗粒，无臭。可做营养性甜味剂、湿润剂、螯合剂和稳定剂，护肤品山梨糖醇厂家，也可用于心功能正常的水肿少尿，在食品上通常作为无糖甜味剂使用。依结晶条件不同，熔点在88~102 范围内变化，易溶于水（1g溶于约0.45mL水中），微溶于乙醇。有清凉的甜味，甜度约为蔗糖的一半，安阳护肤品山梨糖醇，热值与蔗糖相近。食品工业中多为69-71%含量的山梨糖醇液。毒性试验显示，山梨糖醇内服过量会引起腹泻和消化不良。山梨糖醇为白色吸湿性粉末或晶状粉末、片状或颗粒，无臭。可做营养性甜味剂、湿润剂、螯合剂和稳定剂，也可用于心功能正常的水肿少尿，在食品上通常作为无糖甜味剂使用。依结晶条件不同，护肤品山梨糖醇价格，熔点在88~102 范围内变化，易溶于水（1g溶于约0.45mL水中），微溶于乙醇。有清凉的甜味，甜度约为蔗糖的一半，热值与蔗糖相近。

我公司拥有先进的生产设备，完善的产品检测手段和体系。我公司的员工具有较强的责任感。经过多年的发展，现已形成添加剂、阻燃剂、和化工助剂三大类上百个品种。

山梨醇可以作为人食用的甜味剂，人体摄取大量山梨醇后血糖水平上升幅度甚小，也不会引起对胰岛素需求量的增加，适合食用。20世纪50年代，Adcock和Gray通过对比观察人体摄取经¹⁴C标记的山梨醇与葡萄糖后的血糖变化情况，证实了上述观点。

安阳护肤品山梨糖醇-富舜新材料-

护肤品山梨糖醇价格由山东富舜新材料科技有限公司提供。山东富舜新材料科技有限公司是山东 济南，其它的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在富舜新材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创富舜新材料更加美好的未来。同时本公司还是从事工业级氢氧化铝，山东厂家供应氢氧化铝，氢氧化铝的厂家，欢迎来电咨询。