

南京科宁山梨醇厂家，电子级山梨糖醇液批发

产品名称	南京科宁山梨醇厂家，电子级山梨糖醇液批发
生产厂家	南京科宁化工有限公司
价格	/
规格参数	用途:工业级、食品级、药典级、 标准:欧盟标准、USP、美国药 产地:南京
公司地址	苏州吴中区南官渡路30号融新产业园
联系电话	13402507116

产品详情

南京科宁山梨醇厂家，电子级山梨糖醇液批发

山梨糖醇液

南京科宁致力于生产食品级，工业级，药典级，电子级，芯片级，日化级，美妆级，医药级高纯度的山梨糖醇，广泛应用于材料行业、化妆品行业、医药行业。采用生物法，生物基技术，山梨糖醇无色，低色度多于用牙膏，造纸业，具有热稳定性，碱性稳定和生物降解性。

基本简介

中文名称：山梨糖醇液

化学名称：D-Sorbitol

INCI 名称：山梨糖醇 D-sorbitol

CAS登录号：50-70-4& 68425-17-2

EINECS登录号：200-061-5

HSCode：2905440000

分子式：C6H14O6

分子量：182.17

同义词：花楸醇;2,4-己二烯醇;D-山梨糖醇;葡萄糖醇;山梨糖醇,D-山梨糖醇,山梨醇,清凉茶醇,花楸醇,蔷薇醇,己六醇;山梨醇溶液;非结晶山梨醇液;山梨糖醇糖浆;Esasorb;Glucitol, D-;Gulitol;Hexahydric alcohol;Hydex 100 gran.206;Karion, sionit;L-gulitol;Liponic 70-NC; Meritol; Neosorb; Sorbitab; sorbite; Dsorbitol; Sorbitol,D-sorbitol, Cornitol

应用领域

应用领域	应用说明
食品制造业	糖果制造：山梨糖醇液可用于制造糖果，为其提供甜味，同时减少卡路里和对牙齿的影响。
饮料业	口香糖生产：作为口香糖的甜味剂，山梨糖醇液不仅提供口感愉悦，而且对口腔健康影响较小。 果汁和软饮料：添加山梨糖醇液可以为果汁和软饮料提供适度的甜味，而不引入额外的糖分。
烘焙业	咖啡和茶饮品：作为咖啡或茶的甜味剂，山梨糖醇液适用于那些追求低糖、低卡路里的饮品。 面点和糕点：替代传统砂糖，山梨糖醇液可用于制作各种面点和糕点，为其增添甜味。
医药制造业	面包和饼干：在面包、饼干等烘焙食品中使用，为消费者提供低糖、低卡路里的选择。 口服药品：尤其是儿童药品，山梨糖醇液可用于改善口感，使药品更易于儿童接受。
特殊食品行业	口腔护理产品：由于其对口腔健康的良好性质，可用于制造牙膏、漱口水等口腔护理产品。 糖尿病食品：在制造糖尿病友好的食品中，山梨糖醇液是一种理想的替代品，提供甜味而不增加血糖负担。
工业制造业	低卡路里产品：适用于那些追求低卡路里饮食的消费者，山梨糖醇液可用于制造低卡路里产品。 药品制造：用于制造口服液和其他药品，为药品提供口感上的改善。 食品添加剂：作为一种食品添加剂，用于改善食品口感和甜味。

包装方式

皮桶



吨桶



槽车



稳定性和储存条件

山梨糖醇液具有吸湿性，应储存在密闭容器中，如玻璃、塑料、铝和不锈钢容器等密闭容器置于阴凉干燥处。

产品合规性

产品可符合中国国标，轻工业标准，工业标准，USP、EP等全球标准。

指标范围	GB 1886.187	QB/T 2335	GB/T 32097	USP	EP
感官	无色透明粘稠液体	无色透明粘稠液体味甜	无色透明粘稠液体 无异味	无色透明糖浆 状液体	无色透明糖浆 状液体
山梨糖醇含量	50	50	/	64	/
山梨糖醇含量 (DS /	/	/	I型： 98.5 (/	结

)		DS)		非	
			II型 : 85.0 (DS)		
			III型 : 71.0 (DS)		
固含量	/	69.0-71.0	55.0-75.0	/	/
水分	31	/	/	28.5-31.5	28
还原糖	0.21	0.21	0.2	0.3	
pH	/	II型、III型 : 5.0-7.5	5.0-7.5	/	/
总糖	8.0	8.0	I型 : 0.3	/	非
			II型 : 8.0		
			III型 : 9.0		
灼烧残渣	0.1	0.1	0.1	0.1	/
硫酸盐	50	50	200	/	/
氯化物	10	10	100	/	/
铅	1.0	/	/	1.0	/
镍	2.0	1.0	/	/	/
砷	/	1.0	/	/	/
重金属	/	/	5.0	/	/
菌落总数	/				