

山梨醇 食品级 液体 70 (%)

产品名称	山梨醇 食品级 液体 70 (%)
公司名称	天津市东和盛泰化工商贸有限公司
价格	4000.00/吨
规格参数	型号:液体 含量:70 (%) 有效物质含量:70 (%)
公司地址	武清区南北辛庄立交桥南
联系电话	59621109

产品详情

型号	液体	含量	70 (%)
有效物质含量	70 (%)	产品规格	250kg
执行标准	G B	主要用途	食品添加剂
CAS	50-70-4		

我公司是一家供应化工原料供应商，山梨醇在食品中起到添加和防腐作用，

甘油又名丙三醇，是一种无色、无臭、味甘的粘稠液体。甘油的化学结构与[碳水化合物](#)完全不同，因而不属于同一类物质。每克甘油完全氧化可产生4千卡热量，经人体吸收后不会改变[血糖](#)和[胰岛素](#)水平。甘油是食品加工业中通常使用的甜味剂和[保湿剂](#)，大多出现在运动食品和代乳品中。冬季人们常用甘油搽于手和面部等暴露在空气中的皮肤表面，能够使皮肤保持柔软，富有弹性，不受尘埃、气候等损害而干燥，起到防止皮肤冻伤的作用。由于甘油可以增加人体组织中的水分含量，所以可以增加高热环境下人体的运动能力。

甘油又名丙三醇，是一种无色、无臭、味甘的粘稠液体。甘油的化学结构与[碳水化合物](#)完全不同，因而不属于同一类物质。每克甘油完全氧化可产生4千卡热量，经人体吸收后不会改变[血糖](#)和[胰岛素](#)水平。甘油是食品加工业中通常使用的甜味剂和[保湿剂](#)，大多出现在运动食品和代乳品中。冬季人们常用甘油搽于手和面部等暴露在空气中的皮肤表面，能够

使皮肤保持柔软，富有弹性，不受尘埃、气候等损害而干燥，起到防止皮肤冻伤的的作用。由于甘油可以增加人体组织中的水分含量，所以可以增加高热环境下人体的运动能力。