

陶氏聚乙二醇粉状厂家 四川聚乙二醇粉状厂家 郭氏伟业品牌商家

产品名称	陶氏聚乙二醇粉状厂家 四川聚乙二醇粉状厂家 郭氏伟业品牌商家
公司名称	济南郭氏伟业化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料办公楼二层149号
联系电话	13706415140 13706415140

产品详情

聚乙二醇是非离子型的水溶性聚合物，它能与许多极性较高的物质配伍，对低极性的物质配伍性差，四川聚乙二醇粉状厂家，相对分子质量低的聚乙二醇配伍性较好。聚乙二醇可与蛋白、氧化淀粉、硝基纤维素、聚酯和玉米朊配伍或部分配伍。与、蓖麻油、明胶、阿拉伯胶，矿物油、橄榄油和石蜡等不互溶。配伍禁忌液态和固态级别的聚乙二醇和某些色素不能配伍；可使素的活性降低，特别是青和肽；羟苯酯类的防腐剂可因聚乙二醇的络合使防腐效果减弱；酚、鞣酸、水杨酸可使其软化和液化；类和地蒽酚与其作用可变色；与山梨醇配伍可生成沉淀。

聚乙二醇是一种高分子聚合物，化学式是 $\text{HO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n\text{H}$ ，药用级聚乙二醇粉状厂家，无刺激性，陶氏聚乙二醇粉状厂家，味微苦，具有良好的水溶性，分散剂聚乙二醇粉状厂家，并与许多有机物组份有良好的相溶性。具有优良的润滑性、保湿性、分散性、粘接剂，可作为抗静电剂及柔软剂等使用，在化妆品、制药、化纤、橡胶、塑料、造纸、油漆、电镀、、金属加工及食品加工等行业中均有着极为广泛的应用。配伍禁忌液态和固态级别的聚乙二醇和某些色素不能配伍；可使素的活性降低，特别是青和肽；羟苯酯类的防腐剂可因聚乙二醇的络合使防腐效果减弱；酚、鞣酸、水杨酸可使其软化和液化；类和地蒽酚与其作用可变色；与山梨醇配伍可生成沉淀。聚与水的加聚物。分子量在700以下者，在20 时为无色无臭不挥发粘稠液体，略有吸水性。分子量在700~900之间者为半固体。分子量1000及以上者为浅白色蜡状固体或絮片状石蜡或流动性粉末。混溶于水，溶于许多，如醇、酮、、甘油酯和芳香烃等；不溶于大多数脂肪烃类和。随着分子量的提高，其水溶性、蒸汽压、吸水性和的溶解度等相应下降，而凝固点、相对密度、闪点和粘度则相应提高。对热稳定，与许多化学品不起作用，不水解。陶氏聚乙二醇粉状厂家-四川聚乙二醇粉状厂家-郭氏伟业品牌商家由济南郭氏伟业化工有限公司提供。济南郭氏伟业化工有限公司是从事“ 磺酸衍生物,氯化石蜡,聚乙二醇,防冻液 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。