

深圳聚丙烯二醇检测MSDS报告办理周期

产品名称	深圳聚丙烯二醇检测MSDS报告办理周期
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

聚丙烯二醇检测MSDS报告办理周期

第1部分：化学品名称
化学品中文名称：聚丙烯二醇
化学品英文名称：POLYPROPYLENE GLYCOL
技术说明书编码：CAS No.：25322-69-4
第二部分：成分/组成信息
有害物成分含量CAS No.第三部分：危险性概述
健康危害：刺激眼睛，非特异途径毒物，人类影响资料不充分，操作需谨慎。
健康危害(蓝色)：0
第四部分：急救措施
皮肤接触：脱去并隔离被污染的衣服和鞋。用肥皂和清水清洗皮肤。注意患者保暖并且保持安静。确保医务人员了解该物质相关的个体防护知识，注意自身防护。
眼睛接触：如果皮肤或眼睛接触该物质，应立即用清水冲洗至少20min
吸入：移患者至空气新鲜处，就医。如果患者呼吸停止，给予人工呼吸。如果呼吸困难，给予吸氧。
第五部分：消防措施
危险特性：与强氧化剂接触能引起燃烧和爆炸。与硫酸、硝酸、腐蚀剂、脂肪胺、异氰酸酯、高氯酸不能配伍。
易燃性(红色)：1
反应活性(黄色)：0
灭火方法：蒸气比空气重，易在低处聚集。封闭区域内的蒸气遇火能爆炸。如果该物质或被污染的流体进入水路，通知有潜在水体污染的下游用户，通知地方卫生、消防官员和污染控制部门。使用干粉、抗醇泡沫、二氧化碳灭火。在安全防爆距离以外，使用雾状水冷却暴露的容器。
第七部分：操作处置与储存
储存注意事项：ERG指南：127
ERG指南分类：易燃液体(极性的/与水混溶的)
RTECS号：TR5250000;TR5425000;IP5600000;TPt5775000;TR5950000;TR6125000;MC980000;MD0175000;MD0350000;MD0525000;MD0700000;TR5300000;TR6200000;TR6210000;TR6220000
聚丙烯二醇MSDS
第八部分：接触控制/个体防护
呼吸系统防护：高于NIOSH REL浓度或尚未建立REL，任何可检测浓度下：自携式正压全面罩呼吸器、供气式正压全面罩呼吸器辅之以辅助自携式正压呼吸器。
逃生：装有机蒸气滤毒盒的空气净化式全面罩呼吸器(防毒面具)、自携式逃生呼吸器。
第九部分：理化特性
外观与性状：可燃液体，无色至淡色，无臭或有淡淡的甜味。闪点()：185~257
溶解性：溶于水。