

GB/T26527 《有机硅消泡剂》 质量检测化验服务

产品名称	GB/T26527 《有机硅消泡剂》 质量检测化验服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	500.00/个
规格参数	检测地点:广州
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

定义：能降低水、溶液、悬浮液等的表面张力，防止泡沫形成，或使原有泡沫减少或消灭的物质。

消泡剂应具备下列性质： 消泡力强，用量少； 加到起泡体系中不影响体系的基本性质，即不与被消泡体系起反应； 表面张力小； 与表面的平衡性好； 耐热性好； 扩散性、渗透性好，正铺展系数较高； 化学性稳定，耐氧化性强； 气体溶解性、透过性好； 在起泡性溶液中的溶解性小； 无生理活性，安全性高。

消泡剂的应用十分广泛，如食品工业、造纸工业、水处理、采油工业、印染工业、涂料工业、洗涤剂工业、橡胶胶乳工业、气溶胶工业、日化工业、医药工业、奶制品工业等。

质量标准：GB/T26527 《有机硅消泡剂》

有机硅消泡剂 范围 本标准规定了有机硅消泡剂的分类,要求,试验方法.检验规则,标志,包装,运输和贮存。本标准适用于以囊甲基基础氧烧为活性主体制成的有机硅消泡剂。

本标准中的有机硅消泡剂不适用于食品、医药工业。 2规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是往日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,载励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的新版本。凡是不往日期的引用文件,其新版本适用于本标准。

GB/T191包装储运围示标志(GB/T191-2008,1S0780;1997.MOD) GB/T2B0石油产品水分测定法

GB/T6284化工产品中水分测定的通用方法干燥减量法 GB/T6678化工产品采样总则

GB/T682分析实验室用水规格和试验方法(GB/T6682-2008,1S0 3696;1987.MOD) GB/T8170

数值修的规则与极限数值的表示和判定 GB/T12579润滑油泡沫特性测定法

JF10702005定量包装商品净含量计量检验规则 3分类 有机硅消泡剂分为三类:本体型,乳液型.固体型。 要求有机硅消泡剂应符合表1的技术要求。

表1有机硅消泡剂的技术要求

项目 指标

本体型 乳使型 固体型

1)外观 率透明至白色黏稠,无可见机械杂质 自色至微显黄色的 均匀乳状液体.无沉淀 曹.无可见机械杂质
白色鲁末或顺控 状圈体,无可见异物

2)pH值 \$.0~8.5 5,5~10.0

3)稳定性/mL < 0.5 0.5 —

4)消泡时间/。 < 10次 15 1S 3扣0

5、抑泡时间100次 30 30 50

5)固含量/% > 65.0 10.0