

嘉兴混凝土固化剂成分检测 稳定剂密度检验

产品名称	嘉兴混凝土固化剂成分检测 稳定剂密度检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	混凝土固化剂:稳定剂密度检验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

混凝土固化剂渗透到混凝土内部，与混凝土内部的化学成分发生化学反应，根据基础混凝土楼板的内部结构不同，成分也不同，因此适合水泥楼板的固化剂不适合其他类型的基础。

下面是为大家带来的锂基混凝土固化剂配方分析的介绍，一起来看看。

一、锂基混凝土固化剂配方分析

1、成分为硅酸锂、湿润分散剂、消泡剂、防渗剂、稳定剂、促进剂和水。硅酸锂的模量是指硅酸锂中的二氧化硅和氧化锂的摩尔比。

2、所述润湿剂是氢氟烷基磺酸盐、聚醚硅氧烷或氟碳表面活性剂的一种或混合物。消泡剂是有机硅类树脂类、矿物油类或有机极性化合物的一种或混合物。稳定剂是三乙醇胺、甘油、三羟甲基甲烷、低分子聚乙二醇等的一种或几种的混合物。

3、锂基混凝土密封固化剂是在锂基改性硅酸盐原料中配合独特的德国催化剂高温乳化而成的，是高渗透、低碱性的锂基混凝土密封固化剂。

如果您需要了解具体关于锂基混凝土固化剂配方分析可以咨询微谱，微谱客服会在**时间给您做出解答!

二、锂基标准

1、标准号：GB/T7324-2010 标准名称：通用锂基润滑脂 标准状态：有效
标准类型分类：国家标准>>国家标准GB ICS分类：石油及相关技术>>润滑剂、工业油及相关产品
CCS分类：石油>>石油产品

2、标准号：SH/T0380-1992 标准名称：合成锂基润滑脂 标准状态：废止
标准类型分类：行业标准>>石油化工标准SH CCS分类：石油>>石油产品