

昆山热熔性涂料耐水性检测 涂膜外观、密度检测

产品名称	昆山热熔性涂料耐水性检测 涂膜外观、密度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

热熔性涂料，主要以不含溶剂的树脂为基料而须在加热熔融时施工的涂料。常用的有酚醛、环氧、聚酰胺、聚乙烯、聚丙烯酸酯等树脂及沥青，有时也添加增塑剂或颜料等物

热熔漆检测周期

到样后7-10个工作日（可加急）、根据样品及其检测项目/方法会有所变动、具体需咨询工程师。

热熔漆检测标准（部分）

1、GB/T 30794-2014热熔型氟树脂涂层(干膜)中聚偏二氟乙烯(PVDF)含量测定 熔融温度下降法2、HG/T 5052-2016热熔胶粘剂热剪切破坏温度试验方法3、HG/T 3793-2019热熔型氟树脂(PVDF)涂料4、HG/T 5051-2016低压注塑封装用热熔胶粘剂

热熔漆检测范围

热熔反光漆、热熔漆标线、彩色热熔漆、热熔烤漆、道路热熔漆、马路热熔漆等。

热熔漆检测项目

耐水性、耐碱性、不粘胎干燥时间、**性、色度性能、抗压强度、流动度、玻璃珠含量、涂膜外观、密度、软化点、涂层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性等。