

pf-01防腐涂料 聚乙烯含氟防腐涂料

产品名称	pf-01防腐涂料 聚乙烯含氟防腐涂料
公司名称	上海微谱检测科技集团股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国伟路139弄2号110室
联系电话	4007007980 15370108296

产品详情

声明：

本公司只做化工技术服务（包括但不限于 配方分析、产品质检、材质检测、牌号分析，产品备案等），不生产不出售任何产品，具体检测流程、周期以及费用情况，请咨询工程师

涂料一般由四种基本物质组成：颜料、成膜物质、溶剂和添加剂。涂料是指涂于物体表面能形成具有保护、装饰或特殊性能的固态涂膜的一类液体或固体材料的总称，包括水性漆、油(性)漆、粉末涂料。涂料属于有机化工高分子材料，所形成的涂膜属于高分子化合物类型。涂料正在逐步成为一类多功能性的工程材料，是化学工业中的一个重要行业。涂料的作用主要有保护、装饰、掩饰产品的缺陷及其他特殊作用、提升产品的价值等。

一、涂料配方分析

1、涂料配方分析项目：

外观、PH值、固含量、密度、醇类化合物含量、酒精含量等

2、涂料配方分析标准：

GB/T6843-1986感光材料涂层熔点测定方法

GB30981-2020工业防护涂料中有害物质限量

GB/T9272-2007色漆和清漆通过测量干涂层密度测定涂料的不挥发物体积分数

GB/T4689.20-1996皮革涂层粘着牢度测定方法

GB38468-2019室内地坪涂料中有害物质限量

GB/T37884-2019涂料中挥发性有机化合物(VOC)释放量的测定

GB/T9780-2013建筑涂料涂层耐沾污性试验方法

二、涂料成分分析检测方法

1、耐水性检测方法：

检测涂料可以在拿块水泥块涂刷等成膜放置一周，再加入碱水浸泡一周判断是否分层，利用耐水性检测涂料不分层则为好的涂料。

2、断裂延伸率检测方法

检测涂料可以在防水施工是利用搅拌好的涂料涂刷在打蜡好的玻璃板上成膜放置一周，然后加入碱水浸泡一周，再放置烘箱一天做拉伸试验判断是否能够保持延伸率达到百分八十以上，利用断裂延伸率检测延伸率达到百分之八十则为好的涂料。