

灰尘成分分析，全元素分析

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 灰尘成分分析，全元素分析 |
| 公司名称 | 无锡万博检测科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼 |
| 联系电话 | 13083509927 18115771803 |

产品详情

灰尘成分分析，全元素分析

流变行为。

流体粘度随剪切率的增加而减少时称为假塑性流体。假塑性流体的流变行为与其流变所走路径有关，也就是对时间有依赖，故称之为触变性流体。基于水性漆的特性，用流杯测量粘度值不具有重现性，只有用旋转粘度计测出包括低剪切速率下和高剪切速率下的数据点完整流变曲线才能给出水性漆流变行为的完整特性。

真假辨别

- 1、真正的水性漆无论是主剂还是固化剂在开罐后都是基本闻不出气味的或是只有非常轻微的气味；
- 2、真正的水性漆是用清洁的自来水稀释的，如果还需要专用的稀释剂或是酒精类的物质来稀释那就一定不是了；
- 3、双组份的水性漆也属于非危险化学品而假的双组份往往是易燃的危险品；
- 4、看环保指数：其是否含有苯、重金属和高含量的VOC等有毒物质。

产品概要

种类: 超耐久水性双组分聚氨酯清漆

成份: 主剂：水性聚氨酯合成树脂、水