

脱塑剂配方分析 脱塑剂检测标准

产品名称	脱塑剂配方分析 脱塑剂检测标准
公司名称	上海微谱检测科技集团股份有限公司
价格	.00/个
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

脱漆剂脱漆主要通过脱漆剂中的农业生产类溶剂对许多涂膜发挥溶解溶胀作用，从而达到去除基材表面旧涂膜的目的。涂剂渗入高分子高分子链段间隙后，引起高分子溶胀，不断增大涂膜体积，减弱涂膜高分子体积增大带来的内应力，然后减弱涂膜对基材的附着力，破坏，涂膜呈点状溶胀后，使片溶胀，将涂膜咬起而清除。

一、脱塑剂配方分析

1、脱漆脱增塑剂配方：

原料/重量份二氯甲烷50;三氯甲烷3;苯酚8;甲醇5;石蜡3;渗透剂1;可通过溶解以上各成分搅拌使用，广泛用于油漆、喷涂的涂膜去除。使用方法可以是打磨、涂抹、喷雾、浸泡的任意一种，通常在20秒-3分钟以内，可以完全脱漆。

2、低毒性涂胶剂配方：

原料/重量份重铬酸钾15;98%硫酸500;n，N-二甲基酰胺515;二氯甲烷500.将重铬酸钾溶解在少量水中，加入硫酸混合;混合后两种溶液;第三，把所有的材料混合在一起就可以了。本产品脱漆时间为5-30分钟。

如果您需要了解具体关于脱塑剂配方分析可以咨询微谱，微谱客服会给您做出解答!

二、脱塑剂检测标准

1、标准号：HG/T3381-2003

标准名称：脱漆剂

标准状态：有效

标准类型分类：行业标准>>化工标准

HGCCS分类：化工>>涂料、颜料、染料

2、标准号：HG/T2881-1997

标准名称：脱漆剂脱漆效率测定法

标准类型分类：行业标准>>化工标准HG

3、标准号：HG/T3381-1987

标准名称：T-1脱漆剂(原ZB/TG52004-87)

标准状态：废止