

# 新北区电泳涂料VOCs检测 有害物质检测

产品名称	新北区电泳涂料VOCs检测 有害物质检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

检测范围：

涂料类：建筑涂料、汽车涂料、氟碳涂料、船舶涂料、木器涂料、玩具涂料、硝基涂料、防水涂料、酚醛树脂涂料、防火涂料、防腐涂料、粉末涂料、电泳涂料、卷材板材涂料、合成树脂乳液外墙涂料、合成树脂乳液内墙涂料、溶剂型外墙涂料、水溶性内墙涂料、外墙外保温用环保型硅丙乳液复层涂料、室内装饰装修用溶剂型金属板涂料、C06-1铁红醇酸底漆、氯化橡胶防腐涂料、氯磺化聚乙烯防腐涂料(双组分)、溶剂型聚氨酯涂料(双组分)、热固性粉末涂料、交联型氟树脂涂料、热熔型氟树脂(PVDF)涂料、过氯乙烯树脂防腐涂料、醇酸树脂涂料、氨基醇酸树脂涂料、过氯乙烯树脂涂料、溶剂型丙烯酸树脂涂料、酚醛树脂防锈涂料、X和 辐射屏蔽涂料、阴极电泳涂料、喷涂聚脲防水涂料、抗菌涂料、弹性涂料、环保涂料、发光涂料、防护涂料、钢结构防火涂料、防霉涂料、反射隔热涂料、消防涂料、耐高温涂料、化工涂料、道路标线涂料等；

体系  
丙烯酸酯涂料

热门产品  
光油  
水性丙烯酸酯涂料  
白乳胶

常见问题  
亮光性和平滑性好、不返粘  
附着力、平滑性、弹性、强度等  
耐水性、干燥速度、耐候性、初粘力等

聚氨酯涂料  
环氧树脂涂料

水性涂饰剂  
粉末涂料  
环氧地坪漆(中、底涂)

物理性能、工艺、表观(消光等)  
耐溶剂性、光泽度、  
涂膜硬度、流平性

有机硅涂料

有机硅增光剂、涂饰剂、滑爽剂

使用后的光亮性、柔软性及爽滑性

UV涂料

UV纸张上光油  
UV塑料涂料等

固化速度、柔韧性，粘结性、附着  
力、耐黄变性能、流平性

### UV水性光油

油漆类：地坪漆、绝缘漆、电泳漆、氟碳漆、船舶漆、木器漆、建筑油漆、外墙无机建筑涂料、过氯乙烯磁漆、氨基烘干磁漆、汽车用面漆/底漆、铁路机车车辆用面漆、铁路货车用厚浆型醇酸漆、铁路机车车辆用防锈底漆、醇酸磁漆、电子元件漆、电冰箱用磁漆、硝基清漆、硝基外用磁漆、醇酸清漆、醇酸调合漆、丙烯酸清漆、酚醛磁漆、硝基底漆、过氯乙烯防腐漆、有机硅烘干耐热漆（双组分）、环氧树脂烘干电泳漆、云铁酚醛防锈漆、醇酸烘干绝缘漆、富锌底漆、氨基烘干绝缘漆、汽车油漆涂层、可调色乳胶漆基础漆、聚酯亚胺浸渍漆、热固化浸渍漆、快固化节能型醇酸浸渍漆等；

### UV水性光油

涂料辅助材料：硝基漆稀释剂、涂料用催干剂、硝基涂料防潮剂、过氯乙烯漆防潮剂、硝基漆防潮剂、脱漆剂、氨基漆稀释、涂料用有机膨润土、涂料用稀土催干剂、过氯乙烯漆稀释剂等；

油墨及腻子：各种油墨检测、各类墨水及醇酸腻子、环氧树脂腻子、环氧树脂腻子、硝基腻子、过氯乙烯腻子等各类腻子检测分析；

涂层镀层：各种涂层、镀层的检测。

体系	热门产品	常见问题
丝印油墨	玻璃保护油墨、蚀刻油墨	耐酸不耐碱性，脱落不彻底，分散均匀性不好
	导电油墨	印网残留比较大，不彻底，分散性不好
	橡胶油墨	油墨硫化后变黄 附着力不好，分散性不好
凹印油墨	印刷版油墨	附着力不好
	凹版表印油墨	溶剂残留高、气味大、耐热性不好
	凹版里印油墨	不能耐高温蒸煮、印刷刮不干净，油墨增粘
喷涂油墨	陶瓷油墨	分散性不好、颜料的种类及粒径
	导电油墨	导电性能、附着力不好、粒径
	印花墨水	粒径、附着力不好，颜色不持久，褪色
笔用墨水	喷码墨水	粒径、附着力不好、堵喷头
	笔用墨水	保湿性不好、脱帽时间长、颜料分散性不好