

防火涂料检测报告办理

产品名称	防火涂料检测报告办理
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

防火涂料检测

涂料一般具有保护、装饰、标记、防污、绝缘等功能，应用十分广泛，因此涂料检测成为广大涂料生产和使用的企业或个人验证涂料质量最有效的方式之一。随着国民经济的发展和科学技术的进步，涂料检测正逐步推进涂料行业向个性化、高性能、功能化发展，前景更加开阔。

检测项目：

原漆性能：外观、粘度、密度、细度、闪点、流出时间、不挥发物含量、漆基酸值、漆基皂化值、漆基软化点、漆基玻璃化转变温度、贮存稳定性等

施工性能：施工性、涂布量、干燥时间、重涂时间、填充性、打磨性、回粘性、耐洗刷性、耐沾污性、抗流挂性、耐冻融循环性等

漆膜性能：涂膜外观、颜色、光泽、厚度、硬度、附着力、透明度、遮盖力、耐黄变性、耐划伤性、耐冲击、耐磨性、弯曲试验、柔韧性、巴克霍尔兹压痕试验、划痕试验、耐码垛性试验、杯突试验等

漆膜可靠性：耐液体介质性能（水、酸、碱、溶剂、油）、耐湿性、耐热性、耐湿热、耐中性盐雾、光老化试验（紫外、氙灯、碳弧灯等）、耐霉菌性等

环保性能：苯、甲苯、二甲苯含量、游离TDI（甲苯二异氰酸酯）含量、可溶性重金属含量、VOC含量、氯代烃含量、甲醛含量等

检测标准：

GB 12441 饰面型防火涂料

GB 8624 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB 14907 钢结构防火涂料GB 28374 电缆防火涂料GB 28375 混凝土结构防火涂料

JG/T 415 建筑防火涂料有害物质限量及检测方法