

防护涂料常规项目甲醛含量检测

产品名称	防护涂料常规项目甲醛含量检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

检测项目

在容器中的状态、固体含量（混合后）、干燥时间、适用期（时间商定）、铅笔硬度（擦伤）、耐冲击性、柔韧性、附着力（划格间距1mm）、耐磨性、耐水性（7d）、耐油性（120#溶剂汽油，7d）、耐碱性（10%NaOH,48h）、耐酸性（10% H₂SO₄,48h）、耐盐水性（3%NaCl，7d）、黏结强度、抗压强度

SJ/T11294-2003 防静电地坪涂料通用规范：用于各种防静电地坪涂料，可应用于电子、邮电通信、精密仪器、印刷、有机溶剂的厂房等需要防静电地坪涂装的水泥、混凝土、石材或钢材等基面。

防护涂料检测项目为：

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

基本性能：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、耐火性能等。

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。

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。