

水性环氧地坪涂料检测指标及标准有哪些？

产品名称	水性环氧地坪涂料检测指标及标准有哪些？
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:水性环氧地坪涂料检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

水性环氧地坪涂料是一种双组分涂料，由优质树脂、导电粉和水性固化剂制成。它以水为分散介质，固化时基本不产生有害气体。

水性环氧地坪涂料具有优异的附着力、耐腐蚀性、耐磨性和耐污性，可保持长久的美观和良好的性能。它适用于各种场所，如工业厂房、车间、仓库、机械设备、电子设备、医疗设备、展览馆、商店和服务场所等。

水性环氧地坪涂料检测项目如下：

耐磨性、硬度、耐冲击性、附着力、耐酸性、耐碱性、拉伸强度、断裂伸长率、热稳定性、耐水性、柔韧性、冲击强度、体积电阻率、表面电阻率、固体含量、密度、吸水率、透气性、耐磨耗性、耐腐蚀性、耐热性、色泽、比重、折光率、粘度。

水性环氧地坪涂料检测标准：

HG/T 5057-2016 水性环氧地坪涂料

GB/T1725-2007 色漆、清漆和塑料不挥发物含量的测定

GB/T1728-1979 漆膜、腻子膜干燥时间测定法

GB/T1733-1993 漆膜耐水性测定法

GB/T1766 色漆和清漆 涂层老化的评级方法

GB/T1768-2006 色漆和清漆耐磨性的测定 旋转橡胶砂轮法

GB/T3186 色漆、清漆和色漆与清漆用原材料取样

GB/T5210-2006 色漆和清漆 拉开法附着力试验

GB/T6682 分析实验室用水规格和试验方法

GB/T6739-2006 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度

GB/T6742-2007 色漆和清漆 弯曲试验(圆柱轴)

GB/T8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T9271 色漆和清漆标准试板

GB/T9274-1988色漆和清漆耐液体介质的测定

GB/T 9278涂料试样状态调节和试验的温湿度

GB/T9750 涂料产品包装标志

GB/T13452.2色漆和清漆漆膜厚度的测定

GB/T13491 涂料产品包装通则

JC/T547-2005陶瓷墙地砖胶粘剂

JTJ275-2000"海港工程混凝土结构防腐蚀技术规范