## 遮盖力检测 检测报告办理 性能检测第三方机构

| 产品名称 | 遮盖力检测 检测报告办理 性能检测第三方机构        |
|------|-------------------------------|
| 公司名称 | 上海百检检测                        |
| 价格   | .00/件                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 13148180553 13148180553       |

## 产品详情

遮盖力检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供遮盖力检测服务,工程师一对一沟通,确认遮盖力检测方案后安排实验室进行检测。关于遮盖力检测标准及项目内容如下。

检测周期:7-15个工作日

遮盖力检测范围

钛白粉,涂料,油漆,铝粉,塑料,乳胶漆,颜料,壁纸,油墨,漆膜,色浆,镀层,内墙漆,真石漆 ,环氧地坪,色漆,硅藻泥,色粉,黑白版,热固性粉末,薄膜,水性漆等。

检测项目:遮盖力对比率检测,遮盖力色卡检测,遮盖力反射率检测,遮盖力防水检测等。

遮盖力检测标准

GB/T 1726-1979涂料遮盖力测定法

GB/T 5211.17-1988白色颜料对比率的比较

GB/T 13452.3-1992色漆和清漆 遮盖力的测定 第1部分:适于白色和浅色漆的Kubelka-Munk法

GB/T 23981.1-2019色漆和清漆 遮盖力的测定 第1部分:白色和浅色漆对比率的测定

HG/T 3851-2006颜料遮盖力测定法

QB/T 2157-2012制革用揩光浆、颜料膏测试方法

ASTM D344-2011用擦试外规评定法对涂料相对遮盖力的标准试验方法

ASTM D2805-2011用反射计测定涂料遮盖力的试验方法

ASTM D5150-1992用轧辊确定建筑涂料遮盖力的试验方法

ASTM D6441-2005测量粉末涂料遮盖力的试验方法

ASTM D6762-2002ae1用目测喷涂层法测定涂料遮盖力的试验方法

CS ISO 6504-1-2017色漆和清漆-遮盖力的测定-第1部分:库贝尔卡 - 芒克法-白色和浅色涂料

DIN EN ISO 2814-2006色漆和清漆 类型和颜色相同的色漆对比率的比较

DIN EN ISO 6504-1-2006色漆和清漆 遮盖力的测定 第1部分:白色和浅色色漆用库比尔凯-芒克法

DIN EN ISO 28199-2-2010色漆和清漆 有关应用过程涂层系统的性能评定 第2部分:颜色稳定性、过程遮盖力、再溶解、不粘附喷涂物吸收、润湿、表面纹理和斑纹