

杭州卷材板材涂料灰分PH值检测

产品名称	杭州卷材板材涂料灰分PH值检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662582269 18662582269

产品详情

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)

检测标准如下：

GB/T1865 / ISO11341色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射曝露滤过的氙弧辐射

GB/T 12831硫化橡胶人工气候(氙弧灯)老化试验方法

SAE J1885用可控制不发光的水冷氙弧灯进行汽车内饰件的快速暴露试验

SAE J2412可控辐照度氙弧设备汽车内饰件加速暴露测试

SAE J2212空冷可控辐照度氙弧设备汽车内饰件加速暴露测试

SAE J2527可控辐照度氙弧设备汽车外饰件加速暴露测试

VWV1303非金属车厢内件的暴露测试

GMW 3414汽车内饰件的人工老化测试

HONDA HES D6601材料耐光（氙弧灯）加速暴露老化试验方法

ASTM G155非金属材料曝晒用氙弧灯设备操作规程

ASTM D2565室外用塑料氙灯老化标准

ASTM D4459室内用塑料制品氙弧灯加速老化试验标准方法

ASTM D6695涂料及有关产品氙灯加速老化试验标准方法

ASTM D3424印刷品相对日晒色牢度和耐候性评估的标准测试方法

ASTM D4355通过用氙弧光型设备曝露于光、潮气和热测定土工布变坏的试验方法

ISO 105-B02/ISO 105-B04/ISO 105-B02纺织品-日晒色牢度试验-人造光色牢度：氙弧灯

VW PV 1306 测定聚丙烯零件粘性的曝露测试

VW PV 3929 非金属材料在干、热气候环境中的老化

GB/T 14522机械工业产品用塑料、涂料、橡胶材料人工气候老化试验方法 荧光紫外灯

GB/T 18950-2003 橡胶和塑料软管 静态下耐紫外线性能测定

ASTM G154 使用荧光紫外线设备对非金属材料进行曝露的测试方法

ASTM D4329 塑料荧光紫外线暴露测试的标准测试方法

ASTM D4587 油漆及相关涂料荧光紫外线曝露测试的标准测试方法

AATCC TM186 纺织品耐候性（紫外线和潮湿曝露测试）