

氟碳涂料检测，防辐射涂料检测，武汉特种涂料第三方检测公司

产品名称	氟碳涂料检测，防辐射涂料检测，武汉特种涂料第三方检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

特种涂料大部分指的是根据使用对象的性质需求而研发的专用涂料，一般都会具有某种特殊性功能。随着国家高精尖技术的发展，特种涂料也在航空、航海、辐射工程、国防建设等领域中发挥作用。对特种涂料质量的检测成为涂料行业的重要部分。

特种涂料的检测范围：

氟碳涂料、抗静电涂料、防辐射涂料、内壁防腐涂料、示温涂料、耐磨涂料、光纤保护涂料、磁性涂料、隔热涂料、无毒涂料、生物油漆、荷叶漆、地图制版涂料、防水涂料、高温防腐漆、航空标志漆、重防腐涂料、防霉涂料、隔音涂料、热红外隐身涂料、抗反射涂料、防覆冰涂料、石墨烯导电涂料、吸附甲醛涂料等。

特种涂料的检测项目：

特种涂料的检测项目由于检测种类不同，着重点也不一样。除了涂料常规的性能检测项目（如固含量、水含量、加热伸缩率、表干时间、实干时间、流平性、拉伸强度、断裂伸长率等指标），不同性能的特种涂料重点检测的项目也不同。

部分特种涂料的检测项目：

- 1、防火涂料重点检测项目：耐曝热性、耐湿热性、耐冻融循环性、耐冷热循环性、干燥抗裂性、防燃烧等级测定等；
- 2、防腐涂料重点检测项目：耐腐蚀性能、耐水性能、耐酸性能、耐碱性能、耐盐雾腐蚀性能、耐紫外线辐照等；
- 3、防霉涂料重点检测项目：针对黄曲霉素、黑曲霉毒素、木霉毒、朱曲霉、扩展青霉、芽枝霉等多种霉

毒素的抑制性能或防侵蚀能力进行评定；

4、防水涂料重点检测项目：不透水性、吸水率、粘结强度、人工气候老化性能、耐酸碱性能、低温弯折性能等。