

油墨检测，油墨第三方机构，CMA/CNAS认可的第三方检测公司

产品名称	油墨检测，油墨第三方机构，CMA/CNAS认可的第三方检测公司
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

油墨检测找什么检测机构？国联质检为你提供油墨检测服务。

检测样品：

印刷油墨，uv油墨，水性油墨，丝印油墨，胶印油墨，玻璃油墨，阻焊油墨，防伪油墨，pvc油墨，金属油墨，环保油墨，热敏油墨等

检测项目：

性能检测，粘度检测，厚度检测，卤素检测，摩擦检测，光泽度检测，透光率检测，颜色检测，细度检测，流动性测试，化学检测，附着力检测，固含量检测，氙灯老化检测，紫外老化检测，中性或酸性盐雾检测，耐热稳定性检测，耐光性检测，耐液体介质检测，初干性检测，着色力检测，附着牢度检测，抗粘连检测，结膜干燥检测，相对密度检测，吸油量检测，白度检测，筛余物检测，着色力检测，遮盖力检测，分散性检测，耐洗色牢度检测，流动度检测等。

部分检测标准：

GB/T 1724-2019色漆、清漆和印刷油墨 研磨细度的测定

GB/T 12911-1991纸和纸板油墨吸收性的测定法

GB/T 13217.1-2009液体油墨颜色检验方法

GB/T 13217.1-2020油墨颜色和着色力检验方法

GB/T 13217.2-2009液体油墨光泽检验方法

GB/T 13217.3-2008液体油墨细度检验方法

GB/T 13217.4-2008液体油墨粘度检验方法

GB/T 13217.4-2020油墨黏度检验方法

GB/T 13217.5-2008液体油墨初干性检验方法

GB/T 13217.6-2008液体油墨着色力检验方法

GB/T 13217.7-2009液体油墨附着牢度检验方法

GB/T 13217.8-2009液体油墨抗粘连检验方法

GB/T 14624.1-2009胶印油墨颜色检验方法

GB/T 14624.2-2008胶印油墨着色力检验方法

GB/T 14624.3-2008胶印油墨流动度检验方法

GB/T 14624.4-2008胶印油墨结膜干燥检验方法

GB/T 14624.5-1993油墨粘性检验方法

GB/T 14624.6-1993油墨粘性增值检验方法

国联质检法定第三方检测机构，检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。