

墨水成分检测报告要怎么办理，深圳哪家检测机构快

产品名称	墨水成分检测报告要怎么办理，深圳哪家检测机构快
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13684910979 13684910979

产品详情

黑墨水成分分析

相关介绍 UV 黑墨水的构成一般是由色浆、准高分子材料、单个、光重叠启动剂增感剂及改性剂等所组成，传统氧化物印刷油墨会使用凡力油、溶液型等物质来构成。这就取决于二者的特点上存在较大的区别。

检验项目：染剂成份、增稠剂成份、防腐剂成分、有机溶剂成份、元素检测、挥发份、水份、灰份、染色牢度、防水性、着色力、油漆附着力、渗透性、透水性等。应用领域 染料墨水，颜料墨水，热转印墨水、打印机墨水、水性笔黑墨水、圆珠笔芯黑墨水、钢笔墨水、蓝黑墨水、纯蓝墨水、水性墨水、油性墨水等。

测试标准

GB 2962-1982 酸碱性黑墨水蓝

QB/T 5489-2020 喷墨墨水贮存稳定性的检测方法

QB/T 4973.2-2016 纺织产品印染厂喷码 第2一些:分散化染料墨水

QB/T 4973.1-2016 纺织产品印染厂喷码 第1一部分:有机染料黑墨水

QB/T 4973.3-2016 纺织产品印染厂喷码 第3一部分:酸碱性染料墨水

QB/T 4973.4-2016 纺织产品印染厂喷码 第4一部分:颜料墨水

QB/T 4974-2016 喷墨墨水用水溶性染剂技术标准

DB44/T 1664-2015 陶瓷装饰用溶液型喷墨打印黑墨水

QB/T 4578-2013 有机溶剂基喷绘墨水

QB/T 4580-2013 紫外光固化喷墨打印黑墨水

QB/T 4579-2013 条码黑墨水

QB/T 2730.2-2013 水性喷绘墨水