

染料及印染检测 分散红11检测 百检网

产品名称	染料及印染检测 分散红11检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 纺织染整助剂中有害物质的测定 第2部分

全氟辛烷黄酰基化合物（PFOS）和全氟辛酸（PFOA）的测定 高效液相色谱-质谱法 GB/T 29493.2-2013 全氟辛烷黄酰基化合物和全氟辛酸

2 染料产品中氯化甲苯的测定 GB/T 24167-2009 氯化甲苯

3 染料水分的测定 GB/T 2386-2014 水分

4 纺织染整助剂中有害物质的测定 第4部分 稠环芳烃化合物（PAHs）的测定 气相色谱-质谱法 GB/T

29493.4-2013 稠环芳烃化合物

5 染料产品中23种有害芳香胺的限量及测定 GB 19601-2013 芳香胺

6 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2,4,5-三氯苯胺

7 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2,4,6-三氯苯胺

8 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2,4-二硝基苯胺

9 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2,6-二氯-4-硝基苯胺

10 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2,6-二溴-4-硝基苯胺

11 染料产品中23种有害芳香胺的限量及测定 GB 19601-2013 2-氨基-4-硝基甲苯

12 纺织染整助剂产品中部分有害物质的限量及测定 GB/T 20708-2019 2-氨基-4-硝基甲苯

13 涂料印花色浆产品中有害物质的测定 第1部分：23种有害芳香胺的测定 气相色谱-质谱法 HG/T 4963.1-2016 2-氨基-4-硝基甲苯

14 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2-氯-4,6-二硝基苯胺

15 染料产品中苯胺类化合物的测定 GB/T 36907-2018 2-氯-4-硝基苯胺