

纺织品检测标准品-实验室标物/标液

产品名称	纺织品检测标准品-实验室标物/标液
公司名称	广电计量检测集团股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石碁镇岐山路8号150
联系电话	18218862409

产品详情

服务内容

为确保纺织品安全，避免因服装中的有害物质对消费者产生伤害，各国对纺织品产品的质量均制定了管控标准。标准物质广泛用于纺织品测试中，是纺织品检测准确和稳定的基础。广电计量可提供禁用芳香胺、分散染料、氯代苯酚、有机锡、富马酸二甲酯、烷基苯酚等项目测试所需标准物质。

标准物质名称	编号/ CAS NO.	特性值
甲醛	50-00-0	1000 µg/mL
偶氮混标（23种或25种）	/	见证书
对氨基偶氮苯	22162	纯品，见证书
联苯胺	92-87-5	纯品，见证书
3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4	纯品，见证书
分散橙149	85136-74-9	纯品，见证书
分散红151	70210-08-1	100 µg/mL
分散黄1	119-15-3	纯品，见证书
有机锡混标（8种、10种或13种）	/	见证书
一氯三丁基锡	1461-22-9	纯品，见证书
二氯二丁基锡	683-18-1	纯品，见证书
壬基苯酚	25154-52-3	100 µg/mL
4-叔辛基苯酚	140-66-9	纯品，见证书
辛基酚聚氧乙烯醚	/	纯品，见证书
壬基酚聚氧乙烯醚	/	纯品，见证书
19种含氯苯酚混标	/	见证书
五氯苯酚	87-86-5	1000 µg/mL

2-甲基-4-异噻唑啉-3-酮	2682-20-4	纯品，见证书
30种有机磷农药混标	/	100 μg/mL
26种有机氯混标	/	100 μg/mL
31种有机氯载体混标	/	见证书
富马酸甲酯	624-49-7	纯品，见证书
多元素金属标液	/	见证书
单元素金属标液	/	见证书
六价铬(Cr6+)元素标液	18540-29-9	1000 μg/mL

服务优势

产品丰富：广电计量可销售的各类自主研发与代理销售的标准物质约30000种，涵盖医药、食品、环境、农药残留、兽药残留、工业品、建筑等应用领域，可满足各政府监管部门、检测机构、科研院所以及各生产企业需求。

质量可靠：广电计量以确保标准物质特性量值的准确可靠为目标，按照ISO 17025和ISO17034的要求，建立和运行覆盖标准物质研制、生产、销售和技术服务等各方面完善的质量管理体系，确保产品质量可靠。

研发实力：广电计量成立标准物质事业部研发中心，致力于标准物质的研制工作，与中国农科院质标所建立了战略合作关系，依托中国农科院质标所雄厚的标准物质研发基础和技术实力，共同推进了土壤有效态、食品类、环境类、兽残、农残等标准物质的技术研发。

服务保证：广电计量标准物质事业部常备标准物质超过3000种，日常所需标准物质现货充足，24小时内可完成报价及发货。另外，广电计量可提供混标定制、标准曲线定制、指定浓度定制等服务，满足客户个性化需求。