纺织品甲醛检测仪—EXC-TE10B

产品名称	纺织品甲醛检测仪—EXC-TE10B
公司名称	昆山伊克赛尔环保科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	昆山市环庆路1506号
联系电话	86-051255112556 15050203742

产品详情

甲醛防腐能力特别强,服装在树脂整理的过程中都要涉及甲醛的使用。在面料生产中,为了达到防皱、防缩等作用,或保持印花、染色的耐久性,或改善手感,都需在助剂中添加甲醛。特别是纯棉纺织品,因为纯棉纺织品容易起皱,使用含甲醛的助剂能提高棉布的硬挺度。然而,过高的甲醛浓度对人体有极大危害。

昆山伊克赛尔环保科技有限公司根据美标aatcc112-2003开发的检测纺织品甲醛释含量的测试系统,。系统检测精确,操作简便。

一、测试原理

在一个装有一定量水的密闭容器中,将已称量的纺织物样品通过一些方法使其悬挂在水面上。再将此密闭容器放置在恒温烘箱中,经规定的温度和时间下保持,织物上释放出的甲醛被水吸收成为待测液,用显色试剂对待测液进行显色反应,根据显色液在分光光度计上的值计算出甲醛含量。

二、适用范围

该标准应用于含有甲醛的纺织物,尤其是经过含有甲醛的化学试剂处理过的织物。试验中还提供了一种加速储存量的方法,并且采用一种分析方法以测定在加速储存条件下释放的甲醛量。

三、产品特点

- 1、 简单方便:上手容易,操作简单。
- 2、 速出数据:实验周期短,并且立即可出检测数据,节约检测时间。

- 5、 技术领先:采用密封容器法,该方法比水萃取法更准确,更被国际市场认定。
- 4、 寿命长:维护得当可无限次检测,使用寿命超长。

四、参照标准

aatcc 112-2003 密闭容器法测定织物中甲醛的释放

gb/t 6529-2008 《纺织品 调湿和试验用标准大气》

gb/t 6682-2008 《分析实验室用水规格和试验方法》

五、售后服务:

- 1、分光光度计等主要设备质保1年,免费维修维护。
- 2、本公司提供标准曲线建立、维护等服务,确保检测数据准确性。
- 3、本公司派专业技术工程师进行面对面的人员技术培训(教会为止)。