

增白剂检测机构

产品名称	增白剂检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

增白剂是一类能提高纤维织物和纸张等白度的有机化合物。又称光学增白剂、荧光增白剂。织物等常常由于含有色杂质而呈黄色，过去都采用化学漂白的方法进行脱色，采用在制品中添加增白剂的办法。

增白剂检测范围

荧光增白剂、食品增白剂、面条增白剂、陶瓷增白剂、化妆品增白剂、塑料增白剂、涂料增白剂、洗涤增白剂、纺织增白剂、面膜增白剂、工业增白剂等。

增白剂检测项目

成分检测、含量测定、化合物含量、氯化物、过氧化苯甲酰含量、水分、重金属含量、砷含量、细度、化学成分分析、元素定性定量分析、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

增白剂检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

增白剂检测标准（部分）

- 1、HG/T 3970~3971-2007 荧光增白剂SH(C.I.荧光增白剂210) 荧光增白剂HST(C.I.荧光增白剂357)
- 2、HG/T 3727-2010 荧光增白剂220 (C.I.荧光增白剂220)

- 3、 HG/T 3971-2007 荧光增白剂HST(C.I.荧光增白剂357)
- 4、 HG/T 5095~5098-2016 C.I.还原红10、反应嫩黄W7G、荧光增白剂KCB (C.I.荧光增白剂367)和荧光增白剂OM(荧光增白剂ER-) (2016)
- 5、 HG/T 5323 ~ 5324-2018 荧光增白剂CBS-L和C.I.荧光增白剂263 (2018)
- 6、 GB/T 10661-2003 荧光增白剂VBL
- 7、 HG/T 2556-1993 荧光增白剂DT
- 8、 HG/T 4432-2012 液体荧光增白剂
- 9、 HG/T 5690 ~ 5691-2020 六磺酸非对称性荧光增白剂和荧光增白剂ER- (2020)

增白剂检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关增白剂检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。