

无锡面料偶氮化合物AZO检测 冰染染料检验

产品名称	无锡面料偶氮化合物AZO检测 冰染染料检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

检测项目

偶氮化合物（AZO）：

偶氮（AZO）染料就是分子结构中含有偶氮（AZO）基-N=N-的染料，根据偶氮（AZO）基数目的多少可分为单偶氮（AZO）、双偶氮（AZO）染料和多偶氮（AZO）染料。目前市场上70%左右的合成染料是以偶氮（AZO）结构为基础的，广泛应用的直接染料、酸性染料、活性染料、金属络合染料、分散染料、阳离子染料及缩聚染料等，都含有偶氮（AZO）结构。

偶氮（AZO）染料的分类：

偶氮（AZO）染料是指分子结构中含有偶氮（AZO）基—N=N—的染料，是品种多、应用广的一类合成染料。根据含有偶氮（AZO）基的数目不同可分为：

- 1、单偶氮（AZO）染料，如酸性大红G；
- 2、双偶氮（AZO）染料，如直接大红4B；
- 3、多偶氮（AZO）染料，如直接黑BN。

根据溶解度的不同可分为：

- 4、可溶性偶氮（AZO）染料，指一般能溶解在水中的染料；
- 5、不溶性偶氮（AZO）染料，包括冰染染料和其他不溶于水的偶氮（AZO）染料。

偶氮 (AZO) 染料用于各种纤维的染色和印花，并用于皮革、纸张、肥皂、蜡烛、木材、麦秆、羽毛等的染色以及油漆、油墨、塑料、橡胶、食品等的着色