

偶氮染料AZO国际环保要求测试

产品名称	偶氮染料AZO国际环保要求测试
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	5.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

偶氮染料AZO测试

偶氨基两端连接芳香基的一类有机化合物，是合成染料中品类zui多的一种，用于多种天然和合成纤维的染色和印花，很多偶氮化合物有致癌作用，也有些偶氮化合物虽不致癌，但毒性与硝/基/化/合/物和芳香胺相近。讯科根据多国都对偶氮提出的要求和国际环保要求，为广大企业提供偶氮检测服务。

服务内容

AZO偶氮化合物主要存在纺织品、皮革等染料中，很多偶氮化合物有致癌危险，所以进入欧美国家的皮革、纺织品等必须进行AZO检测。讯科偶氮染料AZO测试服务包括对染料、纺织品、皮甲等进行偶氮AZO检测咨询服务、原材料测试以及整机及部件产品测试。

服务范围

用于油漆，塑料，橡胶等的着色，纺织品，皮革玩具，带有纺织或皮革服装的电子电器产品，合成染料有机化合物染料等。

检测标准

EN ISO 17234-1：2020

检测项目

偶氮AZO。

测试周期

原材料测试周期：5~7个工作日，可提供加急服务，具体可咨询商城客服。

服务背景

偶氮基两端连接芳香基的一类有机化合物，是合成染料中品类zui多的一种，用于多种天然和合成纤维的染色和印花，很多偶氮化合物有致癌作用，如曾用于人造奶油着色的奶油黄能诱发肝癌，属于禁用；作为指示剂的甲基红可引起膀胱和乳腺肿瘤。有些偶氮化合物虽不致癌，但毒性与硝/基/化/合/物和芳香胺相近。多国都对偶氮提出要求，偶氮检测是国际环保要求的必检项目之一。