

新洲区校服偶氮染料检测 毛巾偶氮染料检测

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 新洲区校服偶氮染料检测 毛巾偶氮染料检测 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测范围:偶氮染料检测 周期:5-7天 服务范围:全国 |
| 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 | 13545270223 |

产品详情

偶氮染料检测范围

纺织品类

- 1 服装、被褥、毛巾、假发、假眉毛、帽子、尿布以及其他的清洁卫生用品、睡袋等;
- 2: 鞋、手套、手表带、手提袋、各种钱包、公文包、椅子套等;
- 3 纺织或皮革玩具、带有纺织或皮革服装的玩具、合成染料有机化合物染料等;
- 4:消费者最终使用的织物和纱线;
- 5：装饰用织物类。

检验方法有：薄层色谱法(TLC)，气相色谱及质谱联用法(GC-MSD)及高效液相色谱法(HPLC)。

偶氮染料检测标准(部分)

DIN EN 14362-1-2003纺织品 偶氮染料中某些芳香胺的测定方法
第1部分:事先未萃取的某些氮偶染料使用检测

DIN EN 14362-2-2003纺织品 偶氮染料中某些芳香胺的测定方法
第2部分:通过纤维萃取对某些氮偶染料的使用检测

FZ/T 01133-2016纺织品 禁用偶氮染料快速筛选方法 气相色谱-质谱法

GB/T 2367-2016工业亚X酸钠

GB/T 17592-2011纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 19942-2005皮革和毛皮化学试验禁用偶氮染料的测定

GB/T 33392-2016皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料中4-氨基偶氮本的测定

NF EN 14362-1-2012纺织物.从偶氮染料中分离出的某些芳族胺的测定方法.非萃取法获得某些偶氮染料的使用的检测

SN/T 3792-2014电子电气产品中偶氮染料的测定 液相色谱-质谱法