

# 台州面料服装重金属检测 苯酚类化合物检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 台州面料服装重金属检测 苯酚类化合物检测    |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司            |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 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 | 18662248593 18662248593 |

## 产品详情

### 服装及纺织品检测中心 安全检验

随着经济的发展，消费者及普通大众对符合健康标准、信得过的纺织品的需求越来越强烈，为了满足客户对产品的殷切期望，使产品在竞争激烈的市场中脱颖而出，通过独立公正的产品检测认证是最好途径之一。

### 化学项目

| 序号 | 检测项目         | 检测方法   | 法规/标准   |
|----|--------------|--|---|
| 1  | 可溶性重金属       | GB/T 17593, Oeko-Tex 200, ISO 105 E04, DIN 38406   | GB/T 18885, Oeko-Tex Standard 100, AAFA RSL, 2009/563/EC, 2009/598/EC             |
| 2  | 总铅           | Oeko-Tex 200, CPSC-CH-E1001-08.1, CPSC-CH-E1002-08.1, CPSC-CH-E1003-09.1, 16 CFR 1303, US EPA 3052 | Oeko-Tex Standard 100, AAFA RSL, CPSIA  |
| 3  | 总镉           | Oeko-Tex 200, US EPA 305   | Oeko-Tex Standard 100, AAFA RSL,  |
| 4  | 六价铬          | Oeko-Tex 200, GB/T 17593.3, SN 0704, LFGB § 30   | Oeko-Tex standard 100, Eco-label, GB/T 18885, AAFA RSL, 2009/563/EC, 2009/598/ECC |
| 5  | 镍释放          | EN1811, EN12472  | Oeko-Tex Standard 100, REACH ANNEX XVII   |
| 6  | 偶氮染料（可分解芳香胺） | EN14362-1/3, GB/T17592, LFGB § 64 BVL B 82.02-9(for  | 2002/61/EC, Germany(ChemVerbotsV), Oeko-Tex standard 100, Eco-label,              |

|    |                             |   |  |
|----|-----------------------------|---|--|
|    |                             | 4-aminoazobenzene)  | GB/T18885, AAFA RSL, 2009/563/EC, 2009/598/EC  |
| 7  | 致敏分散染料                      | GB/T 20382, LFGB & 64   | 2009/563/EC, BVL B 82.02.8, DIN 54231  |
| 8  | 致癌分散染料                      | GB/T 20382, LFGB & 64   | 2009/563/EC, BVL B 82.02.8, DIN 54231  |
| 9  | pH值                         | ISO 3071, AATCC 81, GB/T 7573   | 2009/598/EC, AAFA RSL GB/T 18885, Oeko-Tex standard 100  |
| 10 | 邻苯二甲suan盐                   | GB/T 20388, OeKo-Tex  | GB/T 18885, Oeko-Tex 200,, EN14372, CPSC-CH standard 100, Eco-label, C1001-09.2, CPSIA, AAFA RSL   |
| 11 | 甲醛                          | GB/T 2912.1/2, ISO 14184-1/2, AATCC 112, JIS L 1041, ( BS EN/DIN EN ) ISO 14184-1/2 | Oeko-Tex standard 100, Eco-label, GB/T18885, AAFA RSL, Japanese law 112, 2009/563/EC, 2009/598/EC  |
| 12 | 苯酚类化合物(PCP、Te CP、TriCP、OPP) | GB/T 18414, GB/T 20386, EN 71 part 10/11, LFGB § 64 BVL B 82.02.8, DIN 53704        | Oeko-Tex standard 100, Eco-label, 2009/563/EC, 2009/598/EC, REACH Annex XVII, GB/T 18885, AAFA RSL |