

广州服装检测单位 毛巾纤维含量成分检测

产品名称	广州服装检测单位 毛巾纤维含量成分检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

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zui好途径之一。

化学项目

序号	检测项目	检测方法
1	可溶性重金属	GB/T 17593, OeKo-TEX 200, ISO 105 B2, DIN 38406
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 305
3	总镉	OeKo-TEX 200, US EPA 305
4	六价铬	OeKo-TEX 200, GB/T 17593.3, SN 0703, LFGB § 30
5	释放	EN1811, EN12472
6	偶氮染料（可分解芳香）	EN14362-1/3, GB/T17592, LFGB § 64 BVL B 82.02-9(for 4-aminoazobenzene)
7	致敏分散染料	GB/T 20382, LFGB & 64 BVL B 82.02.8, DIN 54231
8	致癌分散染料	GB/T 20382, LFGB & 64 BVL B 82.02.8

9	pH值	DIN 54231
10	邻二甲suan盐	ISO 3071, AATCC 81, GB/T 7573 GB/T 20388, OeKo-Tex 200,, EN14372
11	甲醛	CPSC-CH-C1001-09.2, GB/T 2912.1/2, ISO 14184-1/2, AATCC 112, JIS L 1041, (BS EN/DIN EN) IS 14184-1/2
12	酚类化合物(、 TeCP、 TriCP、 OPP)	GB/T 18414, GB/T 20386, EN 71 part 10/11, LFGB § 64 BVL B 82.02.8, DIN 53704