

运动防护用品检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	运动防护用品检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供运动防护用品检测-纺织品检测、运动防护用品检测检验、运动防护用品检测第三方检测、运动防护用品检测质检报告、运动防护用品检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 纺织品 重金属的测定 第1部分：原子吸收分光光度法 GB/T 17593.1—2006 可萃取的重金属

2 纺织品 重金属的测定 第2部分：电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 17593.2—2007 可萃取的重金属

3 纺织品 重金属的测定 第4部分：砷、汞 原子荧光分光光度法 GB/T 17593.4—2006 可萃取的重金属

4 N-亚硝基胺的测定 GB/T 24153-2009 N-亚硝基胺

5 运动防护用品 针织类基本技术要求 GB/T 29868-2020 4.9 拉伸弹性回复率

6 残留金属针 GB/T 24121-2009 金属针等锐利物

7 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 pH值

8 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 耐摩擦色牢度

9 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 异味

10 运动防护用品 针织类基本技术要求 GB/T 29868-2013 (4.8) 拉伸弹性回复率

11 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 儿童产品安全性能

12 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2013 可萃取的重金属 (铅、镉、砷)

13 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 N-亚硝基胺

14 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2013 可萃取的重金属 (铅、镉、砷)

15 运动防护用品 针织类基本技术要求GB/T 29868-2020 拉伸弹性回复率