

登山头盔检测-冲击能量吸收测试-运动器材检测检测报告

产品名称	登山头盔检测-冲击能量吸收测试-运动器材检测检测报告
公司名称	百检集团
价格	.00/件
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 4.2.3/5.7 佩戴装置强度

2 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 4.2.4/5.8 佩戴装置有效性

3 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 4.2.1/5.5 冲击能量吸收

4 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 7 厂家提供的信息

5 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 6 标记和标签

6 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 4.2.2/5.6 穿刺

7 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 4.1 结构要求

8 登山装备-登山头盔-安全要求和测试方法 EN 12492:2012;BS EN 12492:2012 全部参数

9 登山设备 登山头盔 试验方法和安全性要求 BS EN 12492:2012 全部参数

10 登山头盔 EN 12492:2012 全部参数