

# 室内运动用护膝和护肘检测-材料分析及检测

产品名称	室内运动用护膝和护肘检测-材料分析及检测
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，为您提供室内运动用护膝和护肘检测、室内运动用护膝和护肘检测检验、室内运动用护膝和护肘检测第三方检测、室内运动用护膝和护肘检测质检报告、室内运动用护膝和护肘检测计量认证，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 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 EN 15613：2008;BS EN 15613：2008 8 厂家提供的信息

2 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 EN 15613：2008;BS EN 15613：2008  
5.4/6.5 可调性和约束性

3 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 EN 15613：2008;BS EN 15613：2008 5.5/6.6 撞击性能

4 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 EN 15613：2008;BS EN 15613：2008 7 标签

5 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 EN 15613：2008;BS EN 15613：2008 5.1 结构要求

6 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 8 厂家提供的信息

7 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008

5.4/6.5 可调性和约束性

8 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 5.5/6.6 撞击性能

9 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 7 标签

10 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 5.1 通用要求

11 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 通用要求

12 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 可调性和约束性

13 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 撞击性能

14 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 标签

15 室内运动用护膝和护肘-安全要求和测试方法 BS EN 15613:2008 / EN 15613:2008 厂家提供的信息