

可开启篷布绳卡检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	可开启篷布绳卡检测-食品检测-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，为您提供可开启篷布绳卡检测-食品检测、可开启篷布绳卡检测检验、可开启篷布绳卡检测第三方检测、可开启篷布绳卡检测质检报告、可开启篷布绳卡检测计量认证，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 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.2 产品标识

2 可开启篷布绳卡技术条件 TJ/KH006-2010 4.1 外观、结构及产品标志

3 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.3 尺寸

4 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.6 插入、锁闭性能

5 可开启篷布绳卡技术条件 TJ/KH006-2010 4.3 插入、锁闭性能

6 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.2 材料与外观

7 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.2 结构

8 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.5 绳卡打开拉力（室温、高温、低温）

9 可开启篷布绳卡技术条件 TJ/KH006-2010 4.5 绳卡的打开拉力

10 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.4 绳卡破断伸长率（室温、高温、低温）

11 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.4 绳卡破断拉力（室温、高温、低温）

12 塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则 GB/T 1040.1-2018 绳卡破断拉力（室温、高温、低温）

13 塑料试样状态调节和试验的标准环境 GB/T 2918-2018 绳卡破断拉力（室温、高温、低温）

14 可开启篷布绳卡技术条件 TJ/KH006-2010 4.6 耐折性

15 可开启篷布绳卡 Q/CR 720-2019 4.7 耐折性