

建筑幕墙参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	建筑幕墙参数检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑幕墙参数检测-材料分析及检测、建筑幕墙参数检验、建筑幕墙参数第三方检测、建筑幕墙参数质检报告、建筑幕墙参数计量认证，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 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2019 不锈钢绞线弹性模量

2 钢丝绳破断拉伸试验方法 GB/T 8358-2006 不锈钢绞线*小破断拉力

3 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法 GB/T 15227-2007 气密性

4 建筑幕墙用铝塑复合板 GB/T 17748-2016 铝塑复合板180°剥离强度

5 建筑幕墙用铝塑复合板 GB/T 17748-2008 铝塑复合板180°剥离强度

6 建筑玻璃点支承装置 JG/T 138-2010 点支式幕墙支承装置承载能力

7 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 不锈钢绞线强度

8 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法 GB/T15227-2007 气密性

9 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T228.1-2010 不锈钢绞线强度

10 建筑幕墙平面内变形性能检测方法 GB/T 18250-2000 平面内变形性能

11 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法 GB/T 15227-2007 水密性

12 建筑幕墙用钢索压管接头 JG/T 201-2007 钢索压管接头破坏拉力

13 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 不锈钢绞线弹性模量

14 建筑幕墙 GB/T 21086-2007 承重力性能

15 建筑幕墙保温性能分级及检测方法 GB/T 29043-2012 保温性能