

## 金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）检测

产品名称	金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）检测
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

### 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）检测、金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）检验、金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）第三方检测、金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）质检报告、金属\非金属材料（夹层结构或芯子、连接件）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 夹层结构滚筒剥离强度试验方法 GB/T 1457-2005/ 9 剥离强度
- 2 胶接铝蜂窝夹层结构90°剥离试验方法 GJB 130.8-1986/ 4 剥离强度
- 3 粘结剂90°剥离强度实验方法（金属对金属） GJB 446-1988/ 5 剥离强度
- 4 夹层结构或芯子剪切性能试验方法 GB/T 1455-2005/ 9 剪切强度
- 5 硬质泡沫塑料 剪切强度试验方法 GBT 10007-2008 ISO 1922:2001/ 8 剪切强度

- 6 塑料 压缩性能的测定 GB/T 1041-2008 ISO 604-2002/ 9 压缩性能
- 7 夹层结构或芯子 平压性能试验方法 GB/T 1453-2005/ 8 压缩性能
- 8 高分子防水材料第1部分片材 GB/T 18173.1-2012/ 6.3.14 压缩性能
- 9 树脂浇铸体性能试验方法 GB/T 2567-2008/ 5.2 压缩性能
- 10 硫化橡胶或热塑性橡胶压缩应力应变性能的测定 GB/T 7757-2009 ISO7743:2007/ 11 压缩性能
- 11 夹层结构测压性能试验方法 GB/T1454-2005/ 8 压缩性能
- 12 特种工业用绳带 物理机械性能试验方法 FZ 65002-1996/ 5.2 厚度
- 13 高分子防水材料第1部分片材 GB/T 18173.1-2012/ 6.1.2 厚度
- 14 高分子防水材料第1部分片材 GB/T 18173.1-2012/ 6.2 外观质量
- 15 特种工业用绳带 物理机械性能试验方法 FZ 65002-1995/ 5.1 宽度