

空冷式热交换器检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	空冷式热交换器检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供空冷式热交换器检测-材料分析及检测、空冷式热交换器检测检验、空冷式热交换器检测第三方检测、空冷式热交换器检测质检报告、空冷式热交换器检测计量认证，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 空冷式热交换器 NB/T47007-2018 7、 9.1 壁厚测定
- 2 空冷式热交换器 NB/T47007-2018 9.2 外观及几何尺寸
- 3 承压设备无损检测 第2部分：射线检测 NB/T 47013.2-2015 9.2.9 射线检测
- 4 空冷式热交换器 NB/T47007-2018 9.5 泄漏试验(气密性)
- 5 承压设备无损检测 第5部分：渗透检测 NB/T 47013.5-2015 9.2.9 渗透检测
- 6 承压设备无损检测 第7部分：目视检测 NB/T 47013.7-2012 9.2.9 目视检测

7 承压设备无损检测 第4部分：磁粉检测 NB/T 47013.4-2015 9.2.9 磁粉检测

8 空冷式热交换器 NB/T47007-2018 9.3、 11.4 耐压试验（ 液压试验， 气压试验， 气液组合）

9 承压设备无损检测 第3部分：超声检测 NB/T 47013.3-2015 9.2.9 超声检测

10 《热交换器及传热元件性能测试方法 第7部分：空冷器噪声测定》 GB/T 27698.7-2011 噪声

11 空冷式热交换器 外观及几何尺寸(130201)

12 空冷式热交换器 壁厚测定(130201)

13 空冷式热交换器 耐压试验（ 液压试验， 气压试验， 气液组合）（ 130201）

14 空冷式热交换器 泄漏试验(气密性）（ 130201）

15 热交换器及传热元件性能测试方法 第7部分：空冷器噪声测定 噪声