

长管拖车/管束式集装箱检测-材料分析及检测

产品名称	长管拖车/管束式集装箱检测-材料分析及检测
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，为您提供长管拖车/管束式集装箱检测、长管拖车/管束式集装箱检验、长管拖车/管束式集装箱第三方检测、长管拖车/管束式集装箱质检报告、长管拖车/管束式集装箱计量认证，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 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 内部检查
- 2 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 壁厚检查
- 3 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 外观检查
- 4 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 安全附件检查
- 5 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 《气瓶气密性试验方法》GB/T 12137-2015 气密性试验
- 6 《压力容器定期检验规则》TSG R7001-2013 气瓶固定装置检查

- 7 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 《气瓶水压试验方法》 GB/T 9251-2011 水压试验
- 8 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 瓶口螺纹检查
- 9 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 瓶阀检验
- 10 《大容积钢质无缝气瓶》 GB/T 33145-2016 《金属材料 里氏硬度试验 第1部分:试验方法》 GB/T 17394.1-2014 《金属材料 里氏硬度试验 第1部分:试验方法》 GB/T 17394.1-2014 《金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法》 GB/T 230.1-2018 《金属材料 布氏硬度试验 第1部分：试验方法》 GB/T 231.1-2018 硬度试验
- 11 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 重量与容积测定
- 12 《大容积钢质无缝气瓶》 GB/T 33145-2016 《金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法》 GB / T228.1-2010 《变形铝及铝合金制品组织检验方法》 GB/T 3246.1-2012 金相试验
- 13 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 附件检查（端塞、阀门、管路、快装接头）
- 14 《压力容器定期检验规则》 TSG R7001-2013 音响检查