

呼吸防护用压缩空气检测-材料分析及检测

产品名称	呼吸防护用压缩空气检测-材料分析及检测
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，为您提供呼吸防护用压缩空气检测、呼吸防护用压缩空气检测检验、呼吸防护用压缩空气检测第三方检测、呼吸防护用压缩空气检测质检报告、呼吸防护用压缩空气检测计量认证，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 工业氧 GB/T 3863-2008 4.2 氧气

2 气体中一氧化碳、二氧化碳和碳氢化合物的测定 气相色谱法 GB/T 8984-2008 3-9,附录A 一氧化碳

3 气体中一氧化碳、二氧化碳和碳氢化合物的测定 气相色谱法 GB/T 8984-2008 3-9,附录A 二氧化碳

4 气体分析 微量水分的测定 第2部分：露点法 GB/T 5832.2-2016 3-7,附录A 露点

5 呼吸防护用压缩空气技术要求 GB/T 31975-2015 5.4 油雾与颗粒物

6 呼吸防护用压缩空气技术要求 GB/T 31975-2015 4 异味

7 呼吸防护用压缩空气技术要求 一氧化碳的测定

8 呼吸防护用压缩空气技术要求 露点的测定

9 呼吸防护用压缩空气技术要求 二氧化碳的测定

10 呼吸防护用压缩空气技术要求 异味

11 呼吸防护用压缩空气技术要求 油雾与颗粒物

12 工业氧 氧气

13 气体分析 微量水分的测定 第2部分：露点法 露点

14 工业氧 GB/T 3863-2008 氧气

15 呼吸防护用压缩空气技术要求 GB/T 31975-2015 油雾与颗粒物