

作业场所空气-二硫化碳测试-其他检测检测报告

产品名称	作业场所空气-二硫化碳测试-其他检测检测报告
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-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 工作场所空气中有毒物质测定 第31部分：锌及其化合物 4锌及其化合物的酸消解-火焰原子吸收光谱法 锌

2 工作场所空气中有毒物质测定 第18部分：汞及其化合物 4汞和氯化汞的溶液吸收-原子荧光光谱法 汞

3 工作场所空气中有毒物质测定 第6部分：镉及其化合物 4镉及其化合物的酸消解-火焰原子吸收光谱法 镉

4 工作场所空气中钡及其化合物的测定方法 钡

5 工作场所空气中粉尘测定 第4部分:游离二氧化硅含量 游离二氧化硅

6 工作场所空气有毒物质测定 第66部分：苯、甲苯、二甲苯和乙苯 芳香烃类化合物

7 工作场所空气中有毒物质测定 第11部分：铜及其化合物 4铜及其化合物的酸消解-
火焰原子吸收光谱法 铜

8 工作场所空气中呼吸性粉尘测定 呼吸性粉尘

9 工作场所物理因素测量第8部分:噪声 噪声源

10 工作场所空气中氧化物的测定方法 臭氧

11 工作场所空气中有毒物质测定 第37部分：汞及其化合物 5一氧化碳的直接进样-
气相色谱法 一氧化碳

12 工作场所空气中硫化物测定 硫酸雾

13 工作场所空气中有毒物质测定 第22部分：汞及其化合物 4钠及其化合物的溶剂洗脱-
火焰原子吸收光谱法钠及其化合物的测定方法 氢氧化钠

14 工作场所空气中有毒物质测定 第9部分：铬及其化合物 4铬及其化合物的酸消解-
火焰原子吸收光谱法 铬

15 工作场所空气中粉尘测定 第3部分:粉尘分散度 分散度