

# 线路板中的离子浓度检测-食品检测-百检网

产品名称	线路板中的离子浓度检测-食品检测-百检网
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，为您提供线路板中的离子浓度检测-食品检测、线路板中的离子浓度检测检验、线路板中的离子浓度检测第三方检测、线路板中的离子浓度检测质检报告、线路板中的离子浓度检测计量认证，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 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 钾离子

2 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 锂离子

3 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 钠离子

4 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 钙离子

5 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 镁离子

6 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 铵根离子

7 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 氟离子

8 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 氯离子

9 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 溴离子

10 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 亚硝酸根离子

11 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 硝酸根离子

12 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 磷酸根离子

13 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 硫酸根离子

14 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 醋酸

15 离子色谱法分析线路板中的离子浓度 IPC-TM-650 2.3.28 B 甲酸