

# X射线摄影用影像板成像装置检测-几何畸变测试-百检网

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | X射线摄影用影像板成像装置检测-几何畸变测试-百检网    |
| 公司名称 | 百检集团                          |
| 价格   | .00/件                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 13262752056 13262752056       |

## 产品详情

百检网-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 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.3 位深

2 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.13 信息管理

3 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.11 几何畸变

4 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.15 医疗数字影像和通信标准

5 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.16 噪声

6 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.17 外观

7 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.8 影像均匀性

8 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.9 影像衰减

9 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.4 成像时间

10 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.10 擦除完全性

11 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.2 有效成像区域

12 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.5 每小时处理IP板数量

13 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.7 空间分辨率

14 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.12 管理资料的安全

15 X射线摄影用影像板成像装置专用技术条件 YY/T 0794-2010 5.14 胶片打印