

小型 X 线检查装置

TXR-C1R150P-02

TXR



最适合配管检测的小型 X 线检测装置

环保节能

无需预热

小型轻量

机动性强

つくばテクノロジー株式会社

TXR-C1R150P-02

冷阴极 X 射线管机对管配的检测

- 利用碳纳米结构 X 射线管、100 ~ 150keV, 30 ~ 200ms, 最大 2mA 的脉冲 X 光激发
- 尺寸 主体: 215×235×70mm, 控制器: 165×125×80mm (电池除外)
- 可使用笔记本电脑操作
- 可使用其他控制器在 20m 以外的地方操作
- 小型轻便、利用电池驱动可发挥更好的机动性

X 射线源 & 探测器

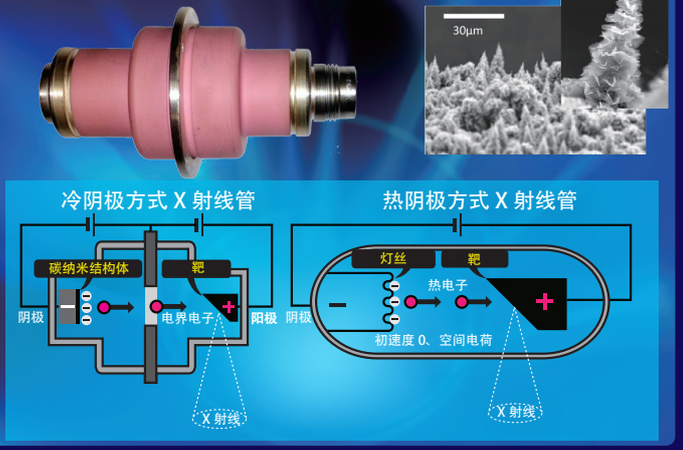
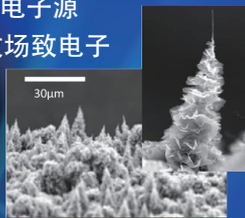
PC & 控制器



解决了对成套管道设备检测时, 传统 X 线检测设备体积大难于带入现场的困难。

实时观察检测情况, 检测图像现场电脑显示

利用碳纳米结构体 (CNX) 的电子源
从碳针叶型纳米结构的前端释放场致电子



つくばテクノロジー株式会社

日本总公司: 〒305-0047 日本国 茨城県つくば市千現一丁目 14-11
TEL: +81-29-852-7777 FAX: +81-29-886-5528
E-mail: info@tsukubatech.co.jp URL: http://www.tsukubatech.co.jp
中国代理: 陕西省西安市高新一路 25 号创新大厦 S305
TEL: 029-81662090 FAX: 029-89387285

Tsukuba
Technology