

上海真晶气孔气泡无损检测仪

产品名称	上海真晶气孔气泡无损检测仪
公司名称	上海真晶电子科技有限公司
价格	139000.00/台
规格参数	真晶:空间分辨率 140umX 1417-A:能量标准范围 40-15 上海:图像尺寸 35X43cm
公司地址	上海嘉定区仓场东路372号
联系电话	021-59923231 17321308250

产品详情

上海真晶气孔气泡无损检测仪,3543影像的覆盖范围,一般放射学的应用,对人类和动物解剖,利用其独特的图像处理系统和专有的平板探测器。该探测器和x光暗盒不相同,因此这是一个很好的解决方案,提升传统的X射线系统,目前仍然工作在X射线胶片和数字放射成像系统CR基础。图像可以简单地获得和传播,在短短的几秒钟的DICOM服务器,通过千兆以太网。句柄是附接并可拆卸的取决于你的应用程序的需要。是单或双或多个检测器的配置取决于所需的应用程序,便携式有线双重或多重检测器配置,也可以安装相结合的,便携式无线和其他平板探测器模,可广泛应用于,各种金属物质检测,电子产品,内部是否变形、空焊、内部结构检测,塑胶,人参冬虫夏草、铝件内是否有气孔气泡检测。电热丝,发热盘,热敏电阻,电容,集成电路,电路板等无损检测,电子元件内部是否变形、脱焊;空焊等。

1417-A数字化高清晰DR影像系统

接收器类型非晶硅+碘化铯有效像素2560X3062空间
率140umX140um灰阶值16384A/D转换14bit能量标准
40-150KVP填充因子100%图像尺寸35X43cm物理尺
x384x15mm数据输出千兆位以太工作温度10 ° C~40
工作湿度20~75%抗震性高级抗震