

电子回旋加速器betatron双能射线源,货物车辆安检、集装箱检查

产品名称	电子回旋加速器betatron双能射线源,货物车辆安检、集装箱检查
公司名称	丹东市无损检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:MIB7.5-300/MIB4D 品牌:俄罗斯进口
公司地址	丹东市元宝区通河街2号
联系电话	86-04153780989 15641533677

产品详情

电子回旋加速器betatron双能射线源,用于货物车辆安检、集装箱检查

portable electron cyclotron betatron x ray source for cargo veicle contain inspecion system

替代 源高厚度产品探伤使用

mib4/mib7.5型感应式电子回旋加速器属高能x射线源,适用于建筑工地、造船、石油、气体管道焊接质量和封闭管件、动力装置、锅炉及压力容器、桥梁支架等大厚度材料和部件的无损检测。

mib4/mib7.5 model electron cyclotron generate higher-energy x-ray source, applicable to the construction site, shipbuilding, oil and gas welding pipe and closed pipe, power device, boiler and pressure vessel, bridge bracket etc., these big thickness materials and parts need ndt technologies.

双能电子回旋加速器

mib-4d/mib 7.5-300型双能电子回旋加速器是一款适用于集装箱安检检测系统(cis)的高能脉冲式x射线源,能够对特殊核材料、毒品、爆炸物等各类危险品进行有效物质识别,有效提升辐射成像检测的技术水平,提高对特异物质(核材料、毒品、爆炸物等危禁品)的探测准确率,为海关、民航及其他行业提供更强有力的高科技安检工具,正在成为世界安检领域的迫切需求。

mib-4d/mib 7.5-300 model double-energy electron cyclotron betatron is a high-energy pulse x-ray source,which is suitable for container inspection system (cis),can provide effective material identification for special nuclear material, drugs, explosives, etc all kinds of dangerous goods,also enhance the level of radiation imaging detection technology and improve the detection accuracy of specific material (nuclear materials, drugs, explosives and other contraband crisis),

being as the more powerful high-tech security tools,match the worldwide pressing security needs of customs, civil aviation and other industries.

型号model	mib4	mib7.5	mib-4d	mib7.5-300
轳制辐射最大能量energy	4mev	7.5mev	3.5mev	7.5mev
距靶1米处每分钟剂量率dosage	17.6mgy	44mgy	17.6mgy	66mgy
辐射脉冲频率frequency	200hz	200hz	400hz	300hz
消耗功率power	2.0 kw	3.0 kw	2.0 kw	2.6 kw
总重量gross weight	126kg	250kg	102kg	180kg
辐射器重量radiator weight	70kg	110kg	57kg	115kg
焦点尺寸mmfocal spot (mm)	0.2 × 3	0.2 × 3	0.3 × 3	0.3 × 3
最大穿透max penetration	150mm	300mm	----	----
最高透照灵敏度max sensitivity	1%	1%	----	----

本产品的加工定制是是，型号是MIB7.5-300/MIB4D，品牌是俄罗斯进口，报警模式是内置剂量仪，工作范围是10m-20m（米），工作电压是7.5MIB/2.0MIB（V），外形尺寸是直径380mm*315mm（mm），重量是200kg（g），适用范围是货物安检、车辆安检、集装箱检测