

本地安检机价格查询

发布日期: 2025-09-22

通道式X射线双能漫透与背散一体机

双能漫透与背散射成像技术: 采集“伦琴漫透”离子能谱, 采集“库伦散射”探测大角散射离子能谱, 算法生成彩色及黑白图像

产品介绍

优势

保持传统漫透图像物质分类优势及穿透大型包裹及厚物质优势。发挥“大角散射”较好的质量分辨能力: 快速、定性、无损, 多元素同时分析, 特别针对传统安检机无法检测有害品、爆炸物等有机物的痛点, 进行根本性改进。

优势

地铁, 监狱, 公路铁路高铁客运站, 公路检查站, 边防, 快递物流从而有效减少由于物品重叠带来的干扰, 提高判图员的识图准确性; 本地安检机价格查询

MMW-D200150毫米波人体安全检查设备MMW—D200150毫米波人体安全检查设备以 非接触的方式对人体进行扫描检查, 被检人员以 特定姿势静止站立1—2秒, 即可自动探测出隐匿 在人体衣物下的违禁物品。设备经国家权威计量 单位认证, 无电离辐射, 电磁辐射远低于手机, 不会对身体产生任何危害。产品介绍■MMW—D200150毫米波人体安全检查设备以 非接触的方式对人体进行扫描检查, 被检人员以 特定姿势静止站立1—2秒, 即可自动探测出隐匿 在人体衣物下的违禁物品。设备经国家权威计量 单位认证, 无电离辐射, 电磁辐射远低于手机, 不会对身体产生任何危害。

■设备具有人工判图和智能判图功能, 能不受 温度影响准确探测出包括手违禁品、尖锐品、爆炸物、 违禁品有害品、液体、纸币等在内的各类物品。

■探测结果通过人偶图像标识显示, 有效的对 被检人员进行隐私保护。设备采用单 / 双面平板式结构, 空间开放、无视线遮挡、通道宽、轮椅 也可自由通行。模块化设计易于运输安装、调试维修, 并具备完善的自检测功能。可广泛应用于 机场、轨道交通、有关部门单位部门有关部门单位、大型会议、体育赛 事等场所的人体安全检查。本地安检机价格查询PSDE-5030C型通道式X射线安检机电磁兼容特级要求 电容积分模数转换, 图像清晰入微.。

PSDE-5030C型通道式X射线安检机

广泛应用于: 中央政fu国家科研机构、机场、法院、检察院、监狱、看守所、公安、部队、学校考场、大型活动、体育展馆、公路铁路、车站码头、海关港口、大使馆、旅游景点、休闲娱乐所等公共场所的安全检查

通用指标

传送带高度: 745mm

重量: 410Kg

国际品牌电器元件

工业PLC电路控制, 电磁兼容特级要求

电容积分模数转换, 图像清晰入微

工业级计算机, 系统长期稳定可靠

人体工程原理阅图系统, 抗疲劳

辐射防护: 接近天然本底

FISCAN CMEX-B6550

产品介绍

FISCAN CMEX-B6550型多能量X射线安全检查设备采用以计算机控制和图像处理为中心的新的技术, 使得分辨率更高、图像更为清晰、鲜明, 更便于对被检测物品的识别。该设备的通道尺寸较小, 占地面积少, 可用于机场、海关、车站、政fu机guan邮局、法院等手提行李及物品的安全检查。

特点性能参数:

重量: 约600千克

外形尺寸: 2078(长)×930(宽)×1360(高)毫米

通道尺寸: 660(宽)×543(高)毫米

单次检查剂量: 符合对辐射装置要求的健康安全规定和所有发布的国际标准

管电压: 160 千伏

输送机带速: 约0.20 米/ 秒

输送带高度: 675 毫米

负载能力: 大于100千克

功耗: 约1.0 千伏安

支持图像放大区域任意选取, 提供逐级放大、连续放大。

PSDE-6550型通道式X射线安检机广泛应用于: 中央部、国家科研机构、机场、法院、检察院、监狱、看守所、公安、部队、学校考场、大型活动、体育展馆、公路铁路、车站码头、海关港口、大使馆、旅游景点、休闲场所等公共场所的安全检查产品介绍通用指标

外形尺寸: 2138mm(长) ×940mm (宽)×1310mm (高)

通道尺寸: 660mm (宽)×505mm (高)

传送速度: 0.20m/s

传送带高度: 645mm

重量: 570Kg

储藏温度 / 相对湿度:

-40℃±3℃～+60℃±2℃ / 5%～95% (不结露)

运行温度 / 相对湿度:

0℃±3℃～+40℃±2℃ / 5%～95% (不结露)

电源: AC220伏(-10%+10%) 50Hz±3Hz

功耗: 0.6KVA功能

图像处理功能:

彩色/黑白、有机物/无机物、超级增强、边缘增强、局部增强、灰度扫描、图像恢复、反向显示、

连续放大、局部放大、高能/低能穿透、图像回拉、图像保存（大于10万幅）等

辅助功能：

一键关机功能、穿不透报警、爆炸物/有害品辅助检查、上电自检、硬件维护诊断提示等基本指标

穿透力 30mm钢板(140kV) 38mm钢板(160KV)

线分辨力 40AWG

穿透分辨力 34AWG

空间分辨力：水平 $\Phi 1.0\text{mm}$ 垂直 $\Phi 1.0\text{mm}$

品质

国际品牌电器元件

工业PLC电路控制，电磁兼容特级要求

电容积分模数转换，图像清晰入微

辐射防护：接近天然本底。本地安检机价格查询

使设备故障诊断及维修更加准确和快捷。本地安检机价格查询

PSDE-100100型通道式X射线安检机

品质

国际品牌电器元件

工业PLC电路控制，电磁兼容特级要求

电容积分模数转换，图像清晰入微

工业级计算机，系统长期稳定可靠

人体工程原理阅图系统，抗疲劳

辐射防护：接近天然本底

X射线发生器

射线束方向：顶照式（从上往下）

管束压 140~160kV 可调

管束流 0.4~0.1.2mA 可调

冷却方式 / 运行周期：密封式油冷/百分百

射线束发散角：80°

功能

图像处理功能：

彩色/黑白、有机物/无机物、超级增强、边缘增强、局部增强、灰度扫描、图像恢复、反向显示、连续放大、局部放大、高能/低能穿透、图像回拉、图像保存（大于10万幅）等

辅助功能：

一键关机功能、穿不透报警、爆炸物/有害品辅助检查、上电自检、硬件维护诊断提示等
本地安检机价格查询

上海要博实业有限公司致力于安全、防护，是一家生产型的公司。公司业务涵盖安检设备租赁，安检设备，安检防爆产品·X射线安检机等，价格合理，品质有保证。公司将不断增强企业重点竞争力，努力学习行业知识，遵守行业规范，植根于安全、防护行业的发展。要博安检凭借创新的产品、专业的服务、众多的成功案例积累起来的声誉和口碑，让企业发展再上新高。