



为人类的健康保驾护航

2024版

地址：山东省烟台市龙口市高新技术产业园区通海路599号
 电话：0535-8556899/8559315
 传真：0535-8556899/8559315
 售后服务：0535-8556677
 Q Q：3004117396
 3004124226
 官网：www.sdshuangying.net
 1688中文站：https://sdshuangying.1688.com
 邮箱E-Mai：syxsb@sdshuangying.net
 sdlk-sy@163.com

国际贸易部

INTERNATIONAL TRADE DEPARTMENT
 Add: No 599 Tonghai Road High & New-Tech Industrial Park Longkou City, Yantai City Shandong Province, P.R.China
 TEL: 0086-535-8558274
 E-mail: info@sdshuangying.net
 sycw@sdshuangying.net
 sywm-1@sdshuangying.net
 Web: https://www.doubleeaglemedical.com/
 https://sdshuangying.en.alibaba.com/



since 1978

X-Ray Protective Clothing



中国·山东
 CHINA. SHANDONG

山东双鹰医疗器械有限公司
 SHANDONG DOUBLE EAGLE MEDICAL DEVICE CO., LTD.

行业标准起草单位

企业简介

山东双鹰医疗器械有限公司位于山东胶东半岛西北部，占地20000多平方米，是国内生产X射线防护用品采用智能化生产线、经验丰富、技术先进的专业生产厂家，生产的“双鹰”牌防护系列产品于2001年首次通过ISO9001、ISO13485医疗器械质量管理体系认证，2006年首次获得欧盟CE认证，拥有多项专利。“双鹰”商标于2008年通过了省工商局“山东省著名商标”的认定，2012年被评为“山东省名牌产品”，2017年首次获得“高新技术企业”认定，2018年首次获得ISO14001环境管理体系认证及OHSAS18001职业健康安全管理体系认证。公司产品通过外贸大量出口，深受广大用户欢迎。

企业文化

企业宗旨：诚信、创新、责任、共赢。

企业使命：为人类的健康保驾护航。

企业愿景：成为国际射线防护行业的领航者。



ENTERPRISE QUALIFICATION

公司资质



山东双鹰，中国X射线防护产品的源头企业。

SHANDONG DOUBLE EAGLE, CHINA LEADING MANUFACTURER FOR X-RAY PROTECTIVE PRODUCTS.



DEVELOPMENT HISTORY

发展历程

山东双鹰，中国 X 射线防护产品的源头企业。

SHANDONG DOUBLE EAGLE, CHINA LEADING MANUFACTURER FOR X-RAY PROTECTIVE PRODUCTS.

1978 · 开始研制
Begin to develop.



揭开了中国X射线防护产品的发展序幕。

Prelude the development of china's x-ray protective product.

1980 · 第一代
First generation



研制出中国第一代QH80型X射线铅胶防护裙。中国拥有了自主研发的X射线铅胶防护产品,达到日本同期水平,填补了国内空白。

Developed china's first generation of qh80 x-ray lead rubber protective skirt. China had the self-researched and developed x-ray lead rubber protective product. The product reached the japanese level at the same time and filled the domestic blank.

1983 · 企业标准
Enterprise standard



研发出X射线铅胶防护手套。制定X射线防护的企业标准。

Researched and developed x-ray lead rubber protective gloves, which has filled the domestic blank. The enterprise standard for x-ray protection was established.

1990 · 实验厂
Pilot plant



创办龙口市橡塑研究所实验厂。

Established demonstration plant of Longkou Rubber Institute.

1994 · 双鹰
Double eagle



更名为龙口市医用橡塑器械厂。正式注册“双鹰”商标。

Renamed as Longkou Medical Rubber and Plastic Equipment Factory. Officially registered "DOUBLE EAGLE" trademark

1996 · 主打产品
Featured Product



研制成功新型成卷柔软超薄防护铅胶皮。国内首创,有效改善了小块胶皮拼接导致的防护隐患。开始生产主打产品——X射线铅胶防护裙。

Successfully developed the new-typed rolled soft and ultrathin protective lead rubber sheet. National initiative, it effectively improved the protection and avoided the hidden trouble in the jointed small pieces of rubber. Start the production of the main products - X-ray lead rubber protective skirt.

2001 · 认证
Certification



通过ISO9001、13485质量管理体系认证。名列山东省医疗认证企业百名前列,全国前200名。

Passed ISO9001、13485 Quality System Certification. It was listed in the top 100 enterprises of medical certification in Shandong province, and the top 200 enterprises in China.

2003-2008
跨越发展
leaping development



不断研发出新产品,如安检防护帘、康复护理产品等

Constantly developed new products, such as security protection curtain, rehabilitation care products, etc.

2013 · 新厂区
New plant



在龙口市高新技术产业园,建起2万平方米的新厂区。

A new plant of 20,000 square meters was established in Longkou New & High Technical Industrial Park.

2018 · 山东双鹰
Double eagle



企业更名为“山东双鹰医疗器械有限公司”。

The company was renamed as "Shandong Double Eagle Medical Device Co., Ltd.".

HONORS

双鹰牌防护系列产品被评为山东名牌产品。公司荣获山东省著名商标、山东省消费者满意单位。荣获国家15项实用新型专利。

"Double Eagle" protective series products were rated as Shandong famous brand products. The company was rated as Consumer Satisfaction Unit in Shandong Province. It won 15 national practical patents.

NEW X-RAY PROTECTION PRODUCTS

新型X射线防护产品

PA PB 系列防护产品

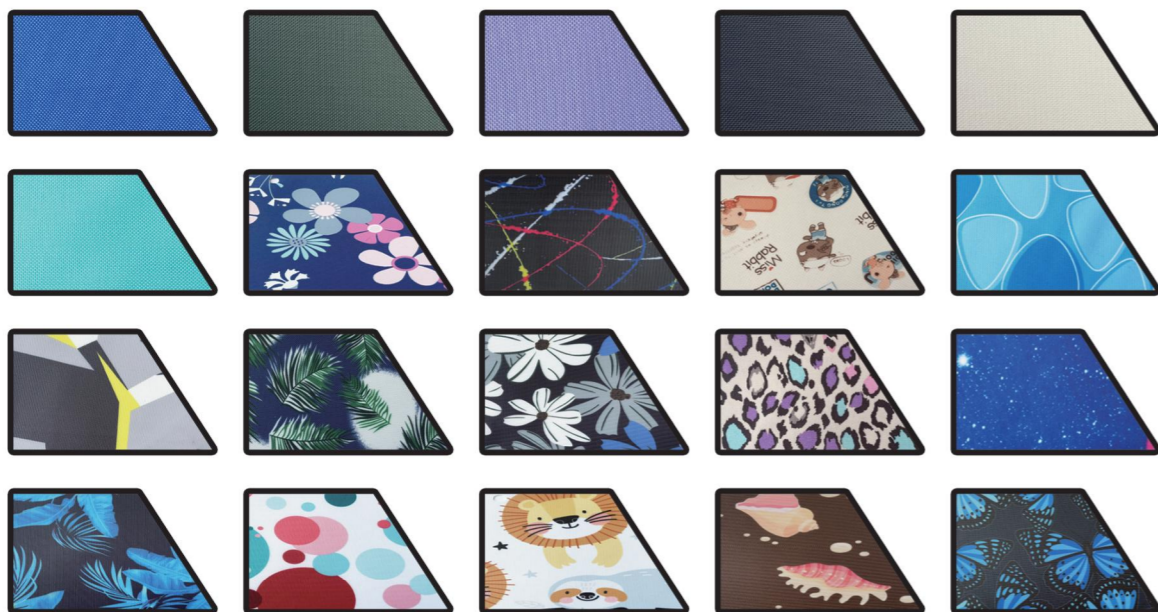
- 采用国内独家研发技术配方,国内一流先进设备,自主生产的铅胶皮,单层铅当量0.5mmPb,厚度为1.43mm,质地柔软、铅元素分布均匀,主要为患者及工业探伤人员提供射线防护。

PA/PB material adopts domestic exclusive research and development technology formula, domestic first-class advanced equipment, self-produced lead rubber, single-layer lead equivalent 0.5mmPb, thickness 1.43mm, soft texture, uniform distribution of lead elements, mainly for patients and industrial flaw detection personnel to provide radiation protection.

- 可根据顾客要求,采用刺绣和烫印工艺,加注医院名称或医师姓名。

Based on customer requirements to provide more customized service products.

PA 系列产品部分面料颜色 PA SERIES FABRIC COLORS



PA 系列防护产品



NO.PA01
防辐射衣 - 通用式
(正穿半袖)
LEAD RUBBER JACKET



防辐射衣参考尺寸 Reference size of radiation protective clothing

尺寸 SIZE	长度 LENGTH	宽度 WIDTH	适用身高 APPLICABLE TO HEIGHT	适用体重 WEIGHT
S	850mm	550mm	150~160cm	60~65kg
M	900mm	550mm	160~170cm	65~70kg
L	1000mm	600mm	170~180cm	75~90kg
XL	1100mm	600mm	≥180cm	75~95kg

PA 系列防护产品

双鹰医疗



NO.PA02
防辐射衣-通用式
(正穿长袖)
LEAD RUBBER GOWN



NO.PA04
防辐射衣-背心式 (正穿)
LEAD VEST

NO.PA03
防辐射衣-通用式
(反穿半袖)
LEAD RUBBER COAT



NO.PA05
防辐射衣-背心式 (反穿)
LEAD VEST APRON



PA 系列防护产品



NO.PA06
医用射线防护裙 (分体式)
LEAD VEST & SKIRT



NO.PA07
医用射线防护裙 (连体式)
LEAD APRON



NO.PA07-2
医用射线防护裙
(连体式·半身)
LEAD APRON



NO.PA08
防辐射帽
PROTECTIVE CAP
规格: 660×120mm



NO.PA09
防辐射围领 (通用式)
PROTECTIVE COLLAR
规格: 500×50mm



NO.PA09-2-PB06-2
防辐射围领 (一体式)
PROTECTIVE COLLAR
规格: 580×100mm



NO.PA09-3
防辐射围领 (大领式)
PROTECTIVE COLLAR
规格: 580×140mm



NO.PA10-PA11
防护手臂
防护护手
ARM PROTECTION
HANDS PROTECTION
规格: 400×170mm
350×270mm



NO.PA13
兽医手套
LEAD GLOVES
(VETERINARIAN)
规格: 350×170mm

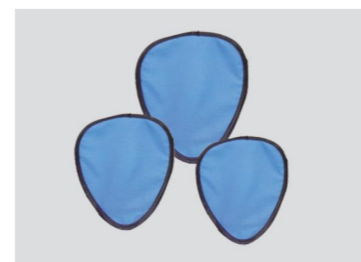


NO.PA14-PA15
医用射线防护手套
LEAD GLOVES
规格: M(350×120mm)
L(350×130mm)



NO.PA12
防护鞋套
SHOES COVERS
规格: 400×170mm

PB 系列防护产品



儿童X射线防护系列

X-RAY PROTECTION SERIES FOR CHILDREN



NO.PA07-1

医用射线防护裙
(儿童连体式)
LEAD APRON



NO.PB07-1

医用射线性腺防护帘
(儿童防护巾)
PROTECTIVE SCARF



NO.PB01

医用射线防护服
(儿童式牙科服)
DENTAL LEAD APRON



NO.PA03-1

防辐射衣-儿童式
(反穿半袖)
LEAD RUBBER
JACKET

NO.PC13-6

儿童防护眼镜 (F型) PROTECTIVE GLASSES FOR CHILDREN



NO.PA01-1

防辐射衣-儿童式
(正穿半袖)
LEAD RUBBER
JACKET



NO.PA04-1

防辐射衣-儿童背心式
(正穿)
LEAD VEST

产品名称 PRODUCT NAME	型号 MODELS	规格 SPECIFICATIONS	适用年龄 APPLICABLE AGE
防辐射帽 LEAD CAP	儿童式	560×80mm	7-14岁 7-14 YEARS *可根据实际需求定制小童款式 (3-6岁) Children models (3-6 years old) can be customized according to requirements
防辐射围领 LEAD COLLAR	儿童一体式	500×80mm	
	儿童大领式	500×130mm	
医用射线防护裙 LEAD APRON	儿童连体式	700×500mm	
医用射线防护服 DENTAL LEAD APRON	儿童牙科服	700×400mm	
防辐射衣 LEAD RUBBER JACKET	儿童式 (正穿/反穿半袖)	750×450mm	
	儿童背心式		
医用射线性腺防护帘 LEAD SCARF	儿童防护巾	300×300mm	

PC PD PDW NO.01

HIGH-QUALITY FLEXIBLE PROTECTIVE CLOTHING SERIES

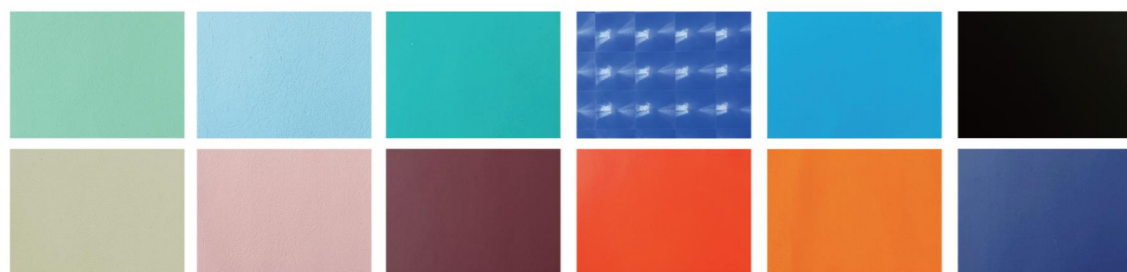
高档超柔软型防辐射衣系列

PC 超柔软型防护系列
 采用双鹰超薄0.125mmPb, 0.25mmPb多层材料, 柔软舒适
 Adopting Double eagle super-thin multi layer materials, soft and comfortable

PD 进口材料防护系列
 采用进口含铅0.125mmPb多层材料更加柔软舒适
 Adopting Imported Material, stable performance, reliable quality.
IMPORTED MATERIAL PROTECTIVE SERIES

PDW 进口无铅防护系列
 采用进口无铅0.125mmPb多层材料更加环保, 安全, 实用
 Adopting Imported Lead-free Material environment friendly, safe
IMPORTED MATERIAL PROTECTIVE SERIES

PC.PD.PDW 系列(防辐射衣)面料颜色 PC.PD.PDW series fabric colors



PC/PD/PDW NO.1

防辐射衣-通用式 (正穿半袖)

Lead Rubber Jacket

PC.PD.PDW 系列 (防辐射衣) 参考尺寸 PC.PD.PDW series Protective clothing size

尺寸 SIZE	长度 LENGTH	宽度 WIDTH	适用身高 APPLICABLE TO HEIGHT	适用体重 WEIGHT
S	850mm	550mm	150~160cm	60~65kg
M	900mm	550mm	160~170cm	65~70kg
L	1000mm	600mm	170~180cm	75~90kg
XL	1100mm	600mm	≥180cm	75~95kg

PC PD PDW NO.02



PC/PD/PDW NO.2

防辐射衣-通用式
(正穿长袖)
LEAD RUBBER GOWN

PC PD PDW NO.04

双鹰医疗



PC/PD/PDW NO.4

防辐射衣-背心式
(正穿)
LEAD VEST

PC PD PDW NO.03

NO.03
防辐射衣-通用式
(反穿半袖)
LEAD RUBBER COAT



PC PD PDW NO.05



PC/PD/PDW NO.5

防辐射衣-背心式
(反穿)
LEAD VEST APRON



PC PD PDW NO.06



平面图
FLOOR PLAN



PC/PD/PDW NO.6

医用射线防护裙 (分体式)
LEAD VEST & SKIRT

PC PD PDW NO.07



平面图
FLOOR PLAN



PC/PD/PDW NO.7

医用射线防护裙 (连体式)
LEAD APRON

PC PD PDW

防辐射帽 · 防辐射围领

NO.08
防辐射帽
PROTECTIVE
CAP

NO.09-E
防辐射帽
(围领连体式)
PROTECTIVE
CAP

NO.09-A
防辐射围领(大领式)
PROTECTIVE
COLLAR

NO.09-F
防辐射帽
(围领连体式)
PROTECTIVE
CAP

NO.09-B
防辐射围领(大领式)
PROTECTIVE
COLLAR

NO.09-C
防辐射围领(大领式)
PROTECTIVE
COLLAR

NO.09-D
防辐射帽
(围领连体式)
PROTECTIVE
CAP

X-RAY PROTECTIVE GLOVES SERIES

医用射线防护手套系列



医用射线防护手套
(连指型)

PC12

LEAD GLOVES (MITTEN)



新款防护护手

PC11-1

HANDS PROTECTION
(NEW STYLE)



医用射线防护手套
(通用式)

PC12-1

LEAD GLOVES

型号 MODELS	规格 SPECIFICATIONS	铅当量指标 LEAD EQUIVALENT
连指式	400×110mm	0.25~0.5mmPb
通用式	M(350×120mm) L(350×130mm) XL(450×130mm)	



医用射线防护手套
(介入式)

PC14

LEAD INTERVENTIONAL
PROTECTIVE GLOVES



医用射线防护手套
(无铅介入式)

PD10-2

LEAD-FREE INTERVENTIONAL
PROTECTIVE GLOVES

型号 MODELS	规格 SPECIFICATIONS	宽度 WIDTH	最小长度 MINIMUM LENGTH	铅当量指标 LEAD EQUIVALENT
国产介入式	L1 (7.5#)	95±5mm	270mm	0.025~0.03mmPb
	XL (8.0#)	102±6mm	270mm	
	XL1 (8.5#)	108±6mm	280mm	

PROTECTIVE MASK X-RAY DOSIMETER

防护系列



PC.15

Xγ射线剂量仪 (SY-1)

XγRAY DOSIMETER



PC.16

个人剂量仪 (SY-2)

PERSONAL DOSIMETER



PC.17

Xγ多功能辐射监测仪 (A型)

XγMULTI-FUNCTIONAL
RADIATION DETECTOR

双鹰医疗



PD11-1 (0.1mmpb)

医用射线防护面罩·A型
(国产树脂)

PROTECTIVE MASK



PD11-2 (0.1mmpb)

医用射线防护面罩·B型
(进口树脂)

PROTECTIVE MASK



PD12 (0.1mmpb)

医用射线防护面罩·A型
(进口树脂)

PROTECTIVE MASK

医用X射线 防护眼镜系列

X-RAY PROTECTIVE GLASSES



防护眼镜 (带侧边防护) A型
SIDE-PROTECTIVE



防护眼镜 (带侧边防护) B型
SIDE-PROTECTIVE



防护眼镜 (翻转式可佩带近视镜) C型
SUITABLE FOR MYOPIC LENS



防护眼镜 (运动型) D型
SIDE-PROTECTIVE



防护眼镜 (翻转式可佩带近视镜) E型
SUITABLE FOR MYOPIC LENS



防护眼镜 (600弯) U型
UNIVERSAL



防护眼镜 (进口铅树脂) G型
IMPORTS EDGE



新型护边眼镜 (H型)
SUITABLE FOR MYOPIC LENS

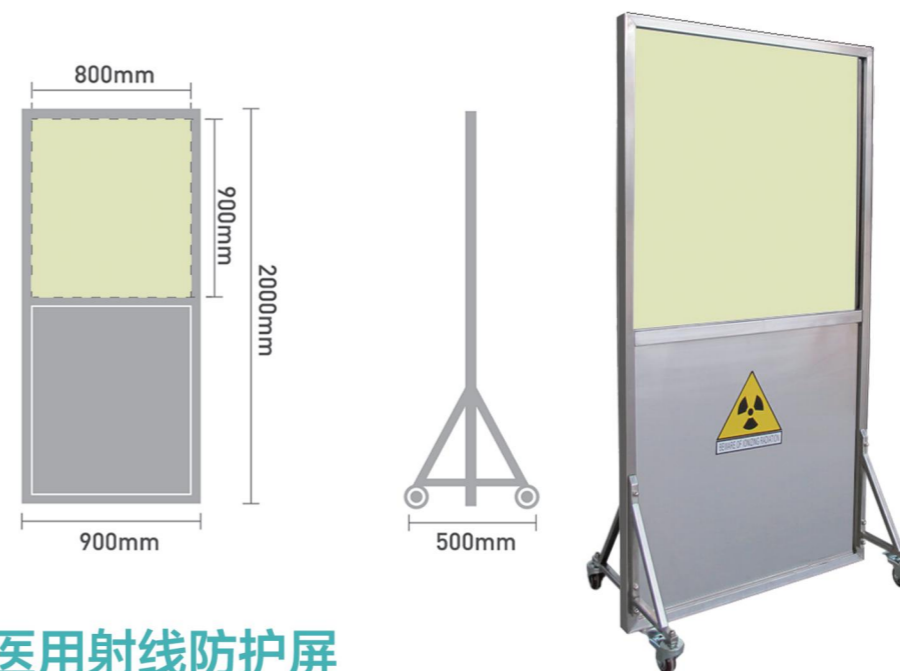


通用型
UNIVERSAL

PG X射线防护系列装置产品 X-RAY PROTECTION DEVICE SERIES



表面材料采用304不锈钢或静电喷塑, 铅玻璃窗口尺寸大小及铅当量指标大小, 可根据要求订做。
The surface adopt #304 stainless steel or iron with electrostatic spraying. The size of lead glass window and the lead equivalent could be customized according to your requirements



PG01-1
医用射线防护屏
(大窗口)
LEAD SCREEN
(SINGLE PANEL)

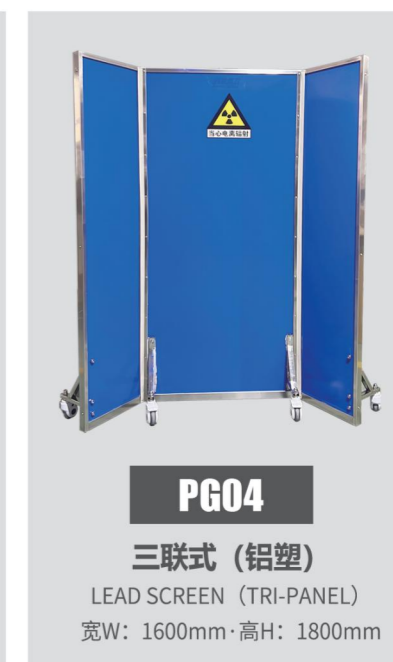
医用射线防护屏



PG01
单联式 (喷塑)
LEAD SCREEN (SINGLE PANEL)
宽W: 900mm·高H: 1800mm



PG03
双联式 (不锈钢)
LEAD SCREEN (DOUBLE PANEL)
宽W: 1200mm·高H: 1800mm

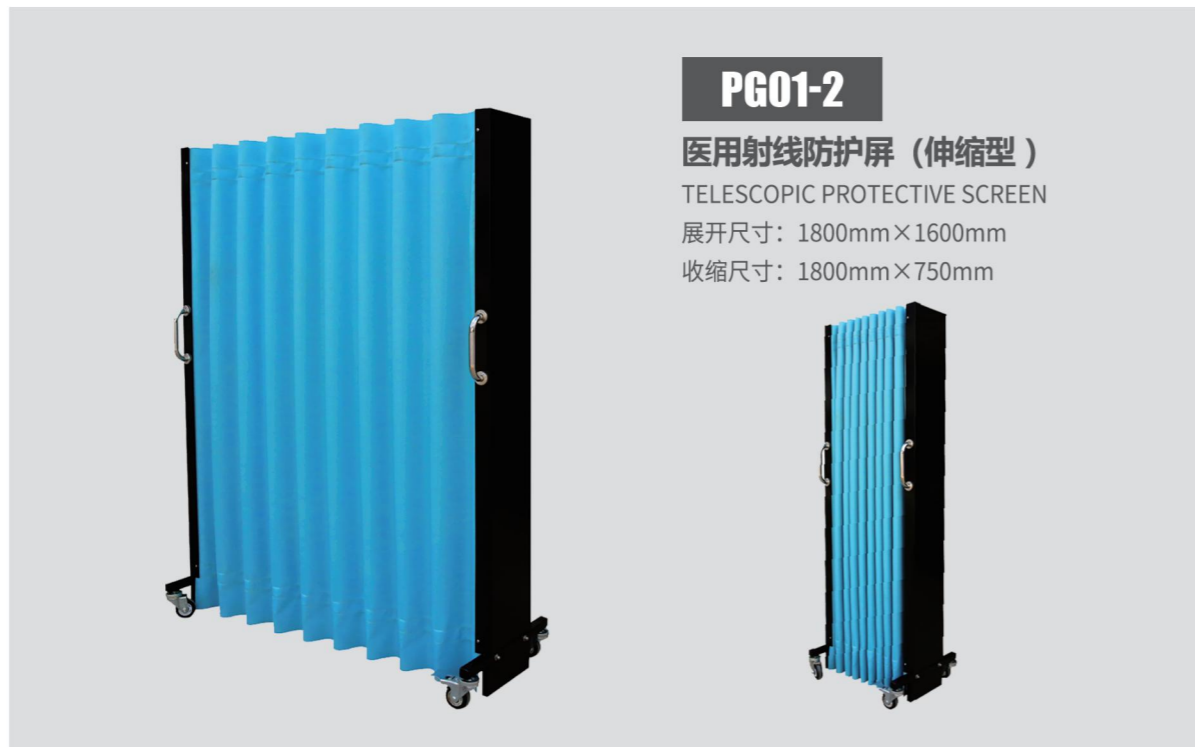


PG04
三联式 (铝塑)
LEAD SCREEN (TRI-PANEL)
宽W: 1600mm·高H: 1800mm

※可根据客户需求加工定制: 包括颜色、尺寸、材质、铅当量、窗口大小

PG X射线防护系列装置产品

X-RAY PROTECTION DEVICE SERIES



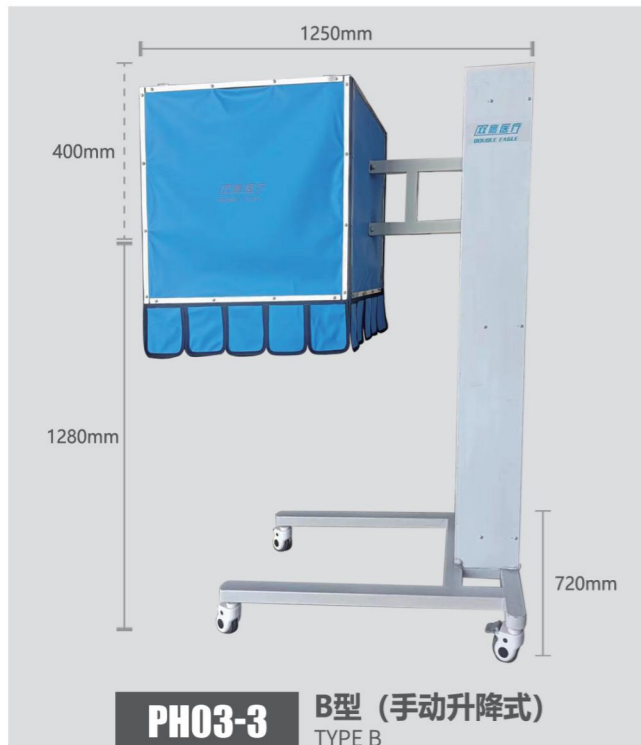
PG X射线防护系列装置产品

X-RAY PROTECTION DEVICE SERIES



PH 移动式床旁X射线机防护装置

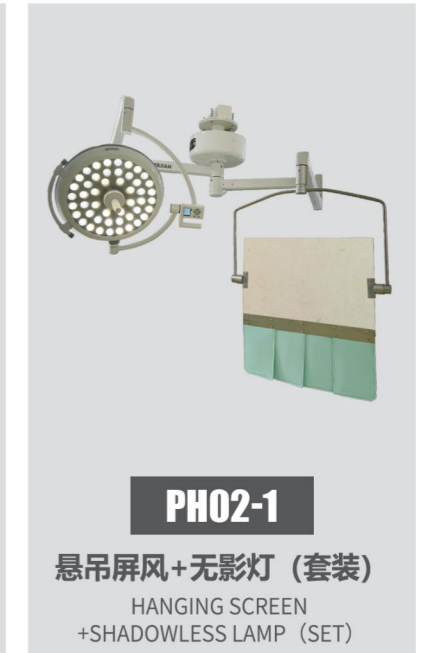
PROTECTIVE DEVICE FOR MOBILE BEDSIDE X-RAY MACHINE



PH03-3设备操作示意图

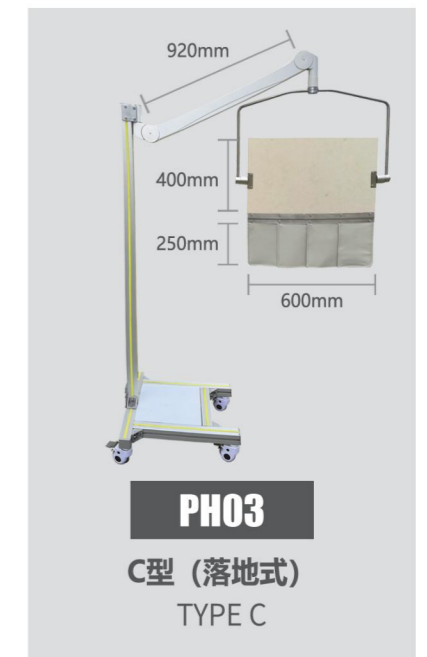
PH 医用射线防护悬吊屏风

X-RAY PROTECTION HANGING SCREEN



PH 射线防护屏风 (一)

X-RAY PROTECTION SCREEN

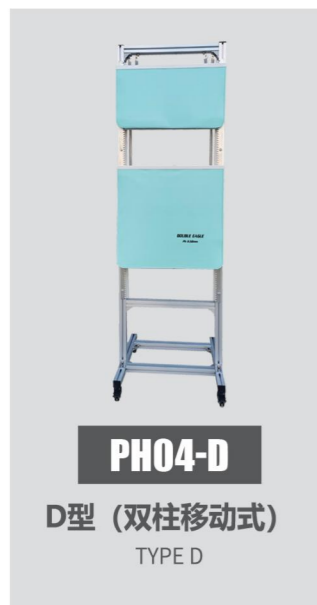


PH 医用X射线立式摄片架防护装置 (一)

X RAY PROTECTION MOBILE BARRIER

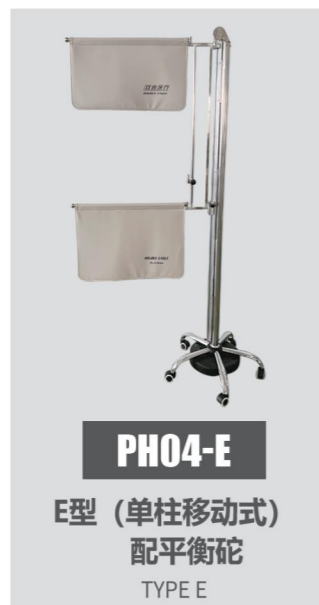
摄片架配套防护用具, 设有手动或电动上下调节系统, 适合胸片正位、侧位、颈椎等不同身材的拍摄, 可配各种型号摄片架使用, 能有效避免患者在拍片时X射线的辐射。

This product is equipped with protective equipment, manual or electric up and down adjustment system, suitable for X-ray chest film anterior-position, lateral position, cervical vertebra and other different body shots, can effectively avoid patients in the X-ray radiation.



PH04-D

D型 (双柱移动式)
TYPE D



PH04-E

E型 (单柱移动式)
配平衡砣
TYPE E

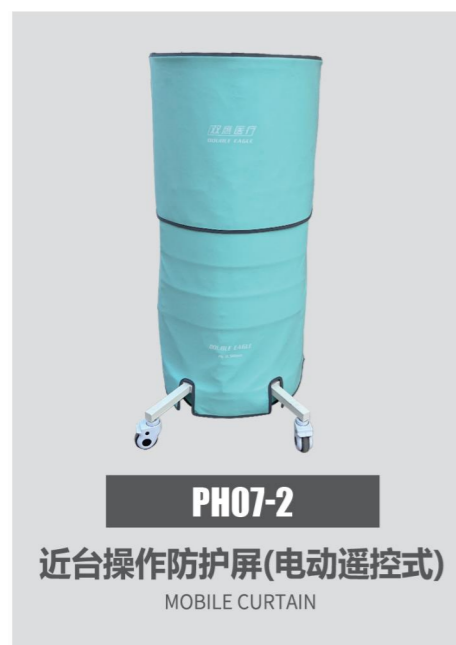


PH04-G

G型 (单柱翻转式)
TYPE G

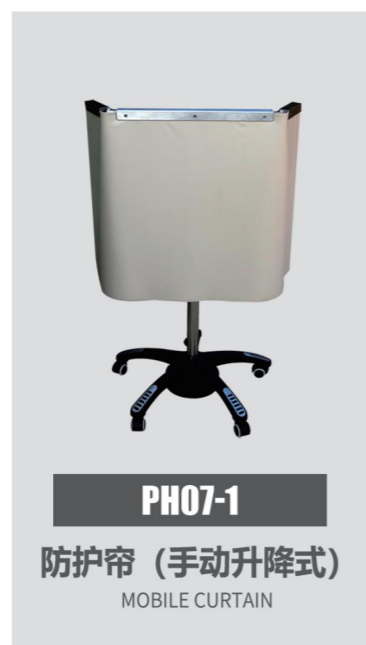
PH 射线防护屏风 (二)

X-RAY PROTECTION SCREEN



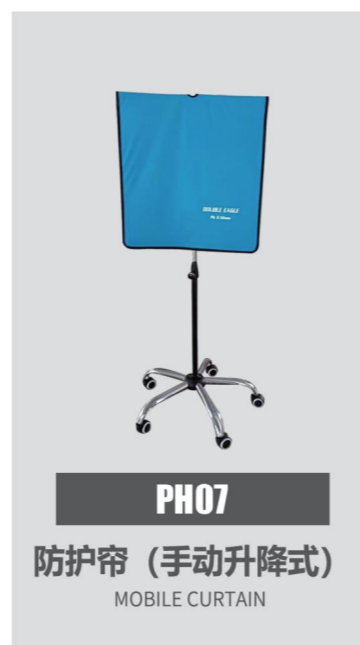
PH07-2

近台操作防护屏(电动遥控式)
MOBILE CURTAIN



PH07-1

防护帘 (手动升降式)
MOBILE CURTAIN

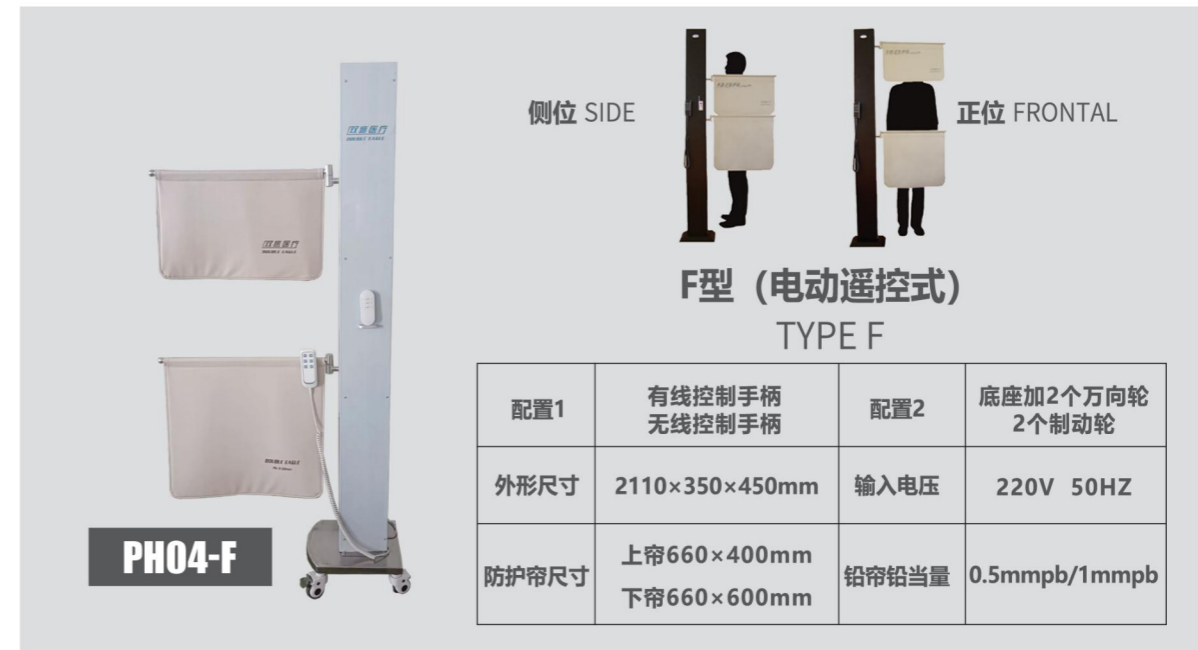


PH07

防护帘 (手动升降式)
MOBILE CURTAIN

PH 医用X射线立式摄片架防护装置 (二)

X RAY PROTECTION MOBILE BARRIER



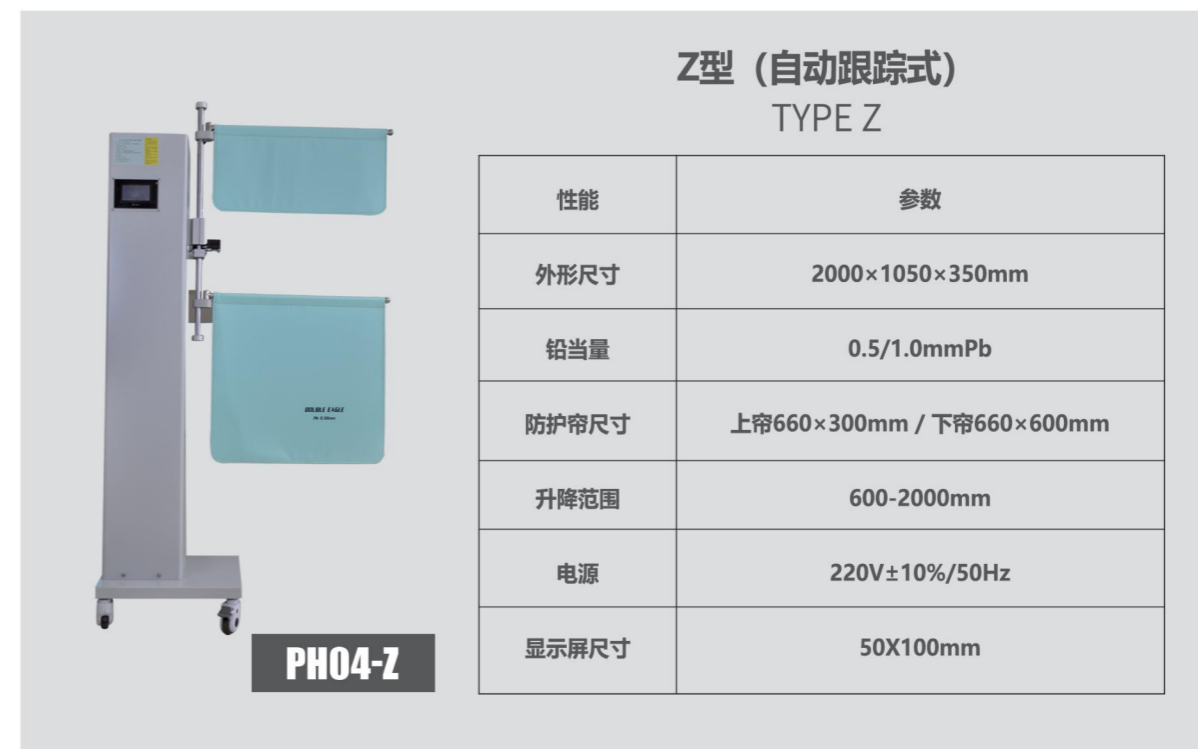
PH04-F

侧位 SIDE

正位 FRONTAL

F型 (电动遥控式)
TYPE F

配置1	有线控制手柄 无线控制手柄	配置2	底座加2个万向轮 2个制动轮
外形尺寸	2110×350×450mm	输入电压	220V 50HZ
防护帘尺寸	上帘660×400mm 下帘660×600mm	铅帘铅当量	0.5mmpb/1mmpb



PH04-Z

Z型 (自动跟踪式)
TYPE Z

性能	参数
外形尺寸	2000×1050×350mm
铅当量	0.5/1.0mmPb
防护帘尺寸	上帘660×300mm / 下帘660×600mm
升降范围	600-2000mm
电源	220V±10%/50Hz
显示屏尺寸	50X100mm

FB 放射科专用衣架

LEAD APRON RACK



※可根据客户需求特殊定制

ACCESSORY SERIES FOR RADIOLOGICAL DEPARTMENT

放射科附件系列（一）



FC01-FC20

增感屏

INTENSIFYING SCREEN

感蓝 BLUE

钨酸钙中速医用增感屏 (100)
CALCIUM TUNGSTATE BLUE 100
稀土高速增感屏 (400)
RARE EARTH BLUE 400

感绿 GREEN

硫化钆高速增感屏 (400)
GADOLINIUM OXYSULFIDE GREEN 400



KX-QS-750

铅衣消毒柜 MEDICAL LEAD CLOTHING DISINFECTION CABINET

产品性能

- 1、采用最新科技的低温热风内循环原理，使铅服在最安全、最环保的环境下迅速达到干爽的效果。
- 2、高浓度臭氧分子+紫外线双重消毒，在循环风的带动下，为铅服360°全面灭菌，臭氧浓度、温度、湿度可实时监测，自由设置，更快捷方便。
- 3、7寸彩色液晶触摸屏，多模式、多功能可分别操作消毒与烘干一目了然，时间精确控制，多时间段可预约设置，更方便利于晨消。
- 4、柜门设有门控开关，开门即停止工作，防止工作过程中误开，避免臭氧外泄对使用人员造成伤害。
- 5、柜体外壳采用优质全304不锈钢板制作，外观豪华亮丽，坚固耐用。
- 6、全程自带语音播报功能，多级用户登录系统，可设置不同操作权限，更安全，操作体验感更强。



KX-QS-1500

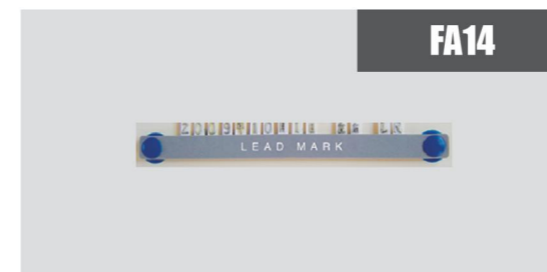
铅衣消毒柜 MEDICAL LEAD CLOTHING DISINFECTION CABINET

技术参数

型号	容量(件)	功率	电压	臭氧浓度	干燥温度	尺寸(MM)	消毒干燥时间
KX-QS-750	5-8	2100W	220V	>40MG/M3	室温~40°C	600*800*1830	60MIN
KX-QS-1500	10-15	2100W	220V	>40MG/M3	室温~40°C	1100*800*1830	60MIN

功能优势

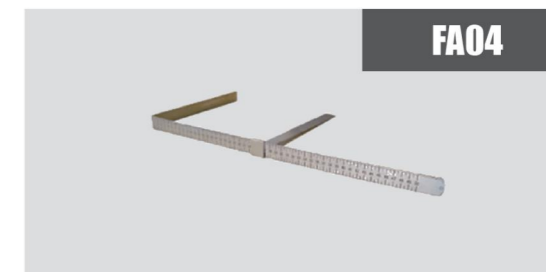
- ✓语音播报
- ✓开门即停
- ✓物联网远程操控
- ✓臭氧浓度稀释
- ✓多时间段预约设置，更方便利于晨消
- ✓臭氧浓度.温度.湿度实时监测



FA14

铅标识

LEAD MARK



FA04

胸厚尺

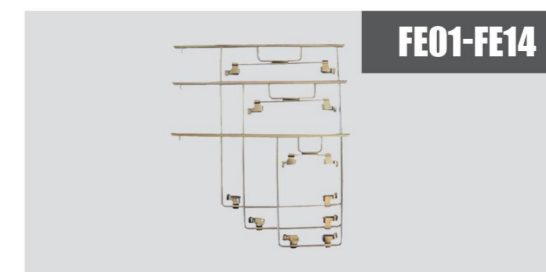
CHEST THICKNESS RULER



FD01-FD22

防护玻璃板

LEAD GLASS



FE01-FE14

洗片架

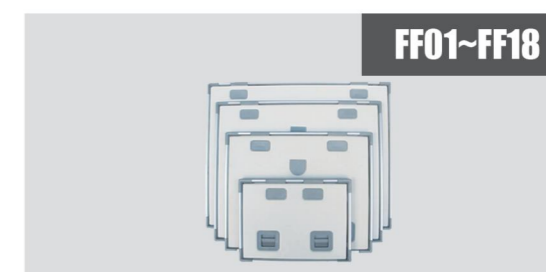
FILM HANGER



NO.1S

滤线栅

GRID



FF01~FF18

暗盒

FILM CASSETTES



FA01-FA02

洗片桶

FILM DEVELOPING TANK



FA03

暗室灯 (单头)

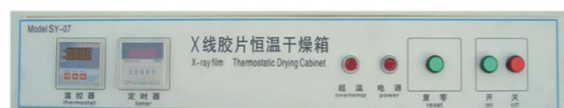
DARKROOM LIGHT

ACCESSORY SERIES FOR RADIOLOGICAL DEPARTMENT

放射科附件系列（二）



FA07
X线胶片
恒温干燥箱
X-RAY FILM DRYING
CABINET



采用新工艺制作，造型美观，设计合理，设有温控数字显示及温度数显功能，操作方便灵活

Adopting new technology;
Owning beautiful and nice design;
Having the function of digital displaying;
Operating easily.

外型尺寸 (mm) DIMENSIONS (mm)	电源 / 功率 VOLTAGE / POWER	干燥数量 FILM DRYING QTY
620x600x920	AC220V 50Hz / 1600W	18PCS



FA05-1
摄影架-C型
(手动式)
BUCKY STAND
(TYPE C)

摄片架 技术参数表

Standing x-ray film cassette shelf
technical data sheet

摄片盒尺寸 CASSETTE SIZE	480mmX480mm	
摄片中心行程范围 CASSETTE MOVEMENT RANGE	420mm~1650mm	
滤线栅规格 SCATTERED RADIATION GRIDS	尺寸 / SIZE	15" X18"
	栅比 / RATIOh/D	10:1
	密度 / DENSITY	103线/英 (LINE/INCH)
胶片尺寸 FILM SIZE	焦距 / FOCUS	180cm
	8"x 10"~14"x 17"	



FA05
摄影架-A型
(立式)
BUCKY STAND
(TYPE A)



FA06
摄影架-B型
(墙壁式)
WALL MOUNTED BUCKY STAND
(TYPE B)

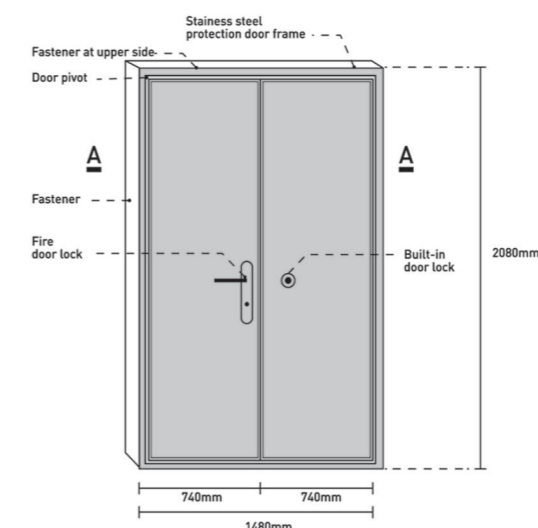
PROTECTIVE DOOR SERIES FOR RADIOLOGICAL AND CT DEPARTMENT



放射科、CT室防护门系列

防护门表面材料采用304不锈钢或静电喷漆，
铅当量指标0.5,1.0,2.0mmPb。
可根据要求订做。

The surface material of protective door adopt 304 stainless steel or electrostatic spraying. The lead equivalent is 0.5, 1.0, 2.0mmPb. It could be customized according to your requirements.



Sketch of vertical hinged radiation door with double leaf



NO.H15
平开门
VERTICAL
HINGED DOOR

放射科、CT室防护门系列
PROTECTIVE DOOR SERIES
FOR RADIOLOGICAL
AND CT DEPARTMENT



NO.H16
推拉门 (手动、电动) >
SLIDING DOOR
(MANUAL ELECTRIC)

核医学防护系列（一）

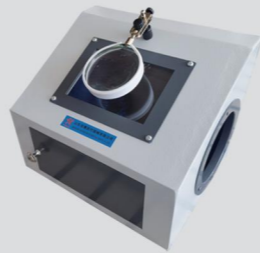
NUCLEAR MEDICINE PROTECTION SERIES



NO.H01~H02-4
注射器防护套（钨合金）
INJECTOR
PROTECTIVE COVER



NO.H03~H03-2
注射器防护箱
INJECTOR
PROTECTIVE BOX



NO.H10
防辐射植入箱
RADIATION PROTECTION
IMPLANTATION BOX




NO.H11-12
铅罐
LEAD JAR



NO.H11
翻转铅罐
LEAD JAR



NO.H12-1
手提铅罐
LEAD JAR



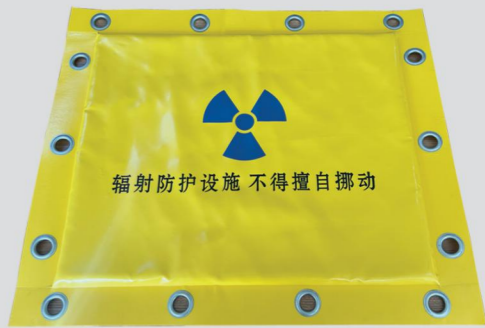
NO.H09
分源防护屏
SOURCE-APPORTIONMENT
PROTECTIVE SCREEN



NO.H08
给药防护屏
MEDICINE SUPPLY
PROTECTIVE SCREEN



NO.H06-1
单联分装通风橱
RADIOIODINE FUME HOOD
规格 (SIZE) : 1900X700X900MM



NO.H24
悬挂式软铅屏
LEAD CURTAINS

辐射防护设施 不得擅自挪动

核医学防护系列 (二)

NUCLEAR MEDICINE PROTECTION SERIES



NO.H21
X、γ辐射检测仪
X、γRADIATION DETECTOR



NO.H22
X、γ在线辐射报警仪
X、γONLINE RADIATION ALARM



NO.H17
CRC-25R放射性活度计
RADIOACTIVITY METER



NO.H23
放射性远程操作杆
RADIOACTIVE REMOTE OPERATION LEVER



NO.H25
铅百叶窗
LEAD LINED WINDOW BLIND



NO.H04
放射废物贮存箱(单)
RADIATION WASTE STORAGE BOX



NO.H05
放射废物贮存桶
WASTE STORAGE DRUM



NO.H05-1
放射废物贮存桶
(手推式)
WASTE STORAGE DRUM



NO.H19
防护手套 (大号、中号)
0.25~0.5mmPb
PROTECTIVE GLOVES



NO.H20
防护靴
40~45码
0.25~0.5mmPb
PROTECTIVE BOOTS

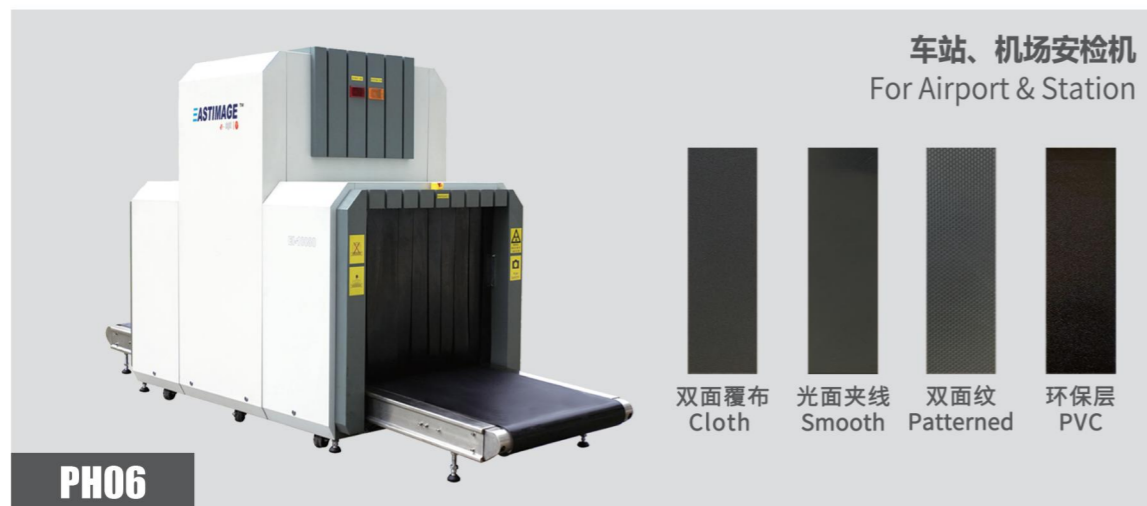


NO.H18
医用射线防护服
(连体防护服)
LEAD COVERALL SUIT

安检机防护帘

PROTECTIVE CURTAIN FOR SECURITY INSPECTION SYSTEM

- 双面覆布安检帘质地柔软，有垂感，不易变形，更大程度贴合安检机，从而有效减少散射线漏出。
- 光面夹线安检帘具有卓越的耐磨性能，抗老化抗划伤能力强，使用频率超过30w次。
- 在有效屏蔽散射线对人体伤害的同时，双面纹安检帘和环保层安检帘表面采用不同的工艺定制，从而满足不同客户的审美和使用需求。



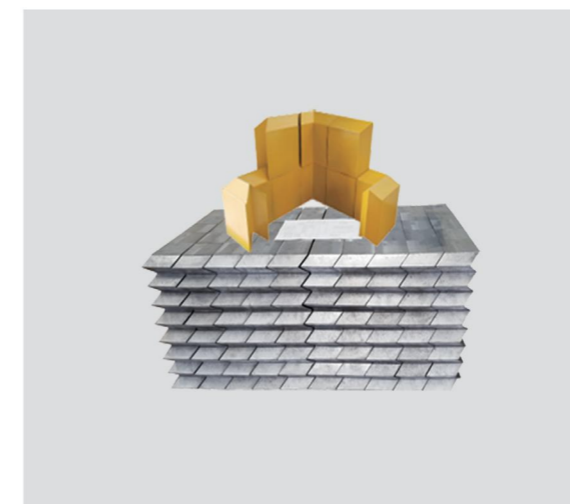
产品名称 Name	产品厚度 (mm) Thickness		产品重量(KG/m ²)	
	0.35mmPb	0.5mmPb	0.35mmPb	0.5mmPb
双面覆布安检帘 Cloth Surface	2.1±0.1	2.3±0.1	6.3	7.8
光面夹线安检帘 Smooth Surface	1.6±0.1	2.0±0.1	6.1	7.4
双面纹安检帘 Patterned Surface	1.6±0.1	2.0±0.1	6.1	7.4
环保层安检帘 PVC SURFACE	2.0±0.1	2.45±0.1	6.3	8.5



产品名称 Name	产品厚度 (mm) Thickness		产品重量(KG/m ²)	
	0.125mmPb	0.25mmPb	0.125mmPb	0.25mmPb
环保无铅安检帘 Lead Free	0.67±0.03	1.05±0.05	2.1	3.2

新型防护材料系列

NEW PROTECTIVE MATERIALS SERIES



NO.H13

铅砖

LEAD BRICK

规格 SPECIFICATION	铅当量 LEAD EQUIVALENT	重量 WEIGHT
100*200*50(mm)	50mmPb	11kgs
100*100*50(mm)	50mmPb	5.5kgs
100*100*60(mm)	60mmPb	6.6kgs
100*100*75(mm)	75mmPb	8.3kgs
100*100*100(mm)	100mmPb	11kgs

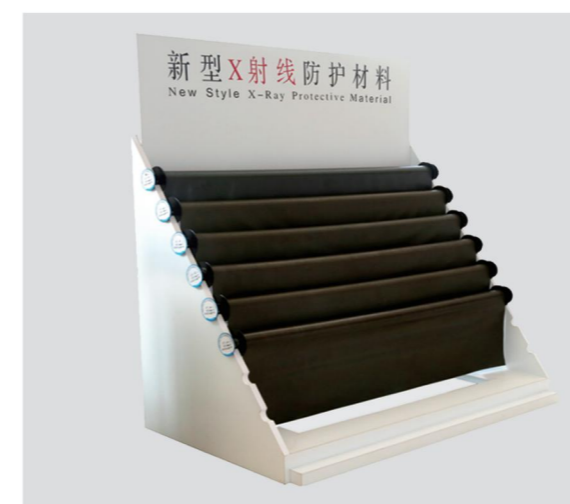


NO.H14

铅板防护材料

LEAD SHEET

规格 SPECIFICATION	铅当量 LEAD EQUIVALENT	厚度 THICKNESS
2000 x 1000 x 0.5 (mm)	0.50mmPb	0.50mm
2000 x 1000 x 1.0 (mm)	1.00mmPb	1.00mm
2000 x 1000 x 1.5 (mm)	1.50mmPb	1.50mm
2000 x 1000 x 2.0 (mm)	2.00mmPb	2.00mm



NO.PE01-PE06

铅胶皮材料

LEAD RUBBER SHEET

铅当量指标 LEAD EQUIVALENT	幅宽 WIDTH	米/卷 ROLL LENGTH	产品厚度 (mm) THICKNESS	公斤/卷 ROLL WEIGHT
0.125mmPb	1200mm	20.0m	0.45±0.03	43.2kgs
0.175mmPb	1200mm	15.0m	0.63±0.03	46.8kgs
0.25mmPb	1200mm	10.0m	0.75±0.03	43kgs
0.35mmPb	1200mm	10.0m	1.00±0.03	60kgs
0.50mmPb	1200mm	10.0m	1.45±0.04	86kgs

备注：以上参数仅供参考