

# HR-2型磁控X射线爬行器

产品名称	HR-2型磁控X射线爬行器
公司名称	丹东华日理学电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:射线探伤仪 品牌:华日 型号:HR-2
公司地址	丹东市振安区东平大街139号（注册地址）
联系电话	86 0415 2892007 15842559665

## 产品详情

类型	射线探伤仪	品牌	华日
型号	HR-2	测量范围	29mm
分辨率	1	尺寸	爬车长度1627（mm）
重量	电池箱重量量67（kg）		

### 产品介绍：

我公司研制成功的管道爬行器具有世界先进水平，是长输管道焊缝检测的专用设备。透照质量和成像灵敏度高、故障率低，极大提高工作效率。爬行器定位采用我公司研发的磁定位技术，该技术已获得国家专利，定位准确，运行可靠，停机制动迅速，工作效率高，一次成像，拍片合格率达100%；结构合理、坚固防震、驱动力大、转动灵活、抗干扰能力强；自带电源，免维护、无污染、安全可靠、使用寿命长。操作简单、指令源在管外控制、指令源重量轻，保证人身安全。

2型model 2

适用管径mm355~1200

适用壁厚mm 30

爬行器总重量kg 160(爬车+管头)total

爬行器总长度mm2900

最佳爬坡度40°

行走速度18m/min

转弯半径 7d

爬行距离km>4(往返)return

驱动方式单驱或双驱

x射线机2005~2505

焦点尺寸mm1.0 × 3.5

x射线辐射角度30 ° × 360 °

最大穿透mm12 (a3钢steel)

曝光时间min0~30

曝光电压范围kv150~250

定位精度mm ± 5

定位方式磁介定位方式

使用环境温度-20 ~+70

储存温度-40 ~+80

适用环境湿度 90%

爬车长度mm1627

电源10节铅酸蓄电池 ( 12ah )