



移动式(固定式)X射线探伤机 产品说明书

移动式 X 射线探伤机主要应用于在线产品生产及实验室项目。采用金属陶瓷 X 射线成像系统进行实时图象检测，现已广泛应用于国防、航空、航天、造船、汽车、润滑油石油、化工、压力容器、机械制造、塑料、耐火材料等材料等行业。

XYD 系列 X 射线探伤机主要性能

型号	额定电压 (kv)	额定电流 (mA)	最大穿透钢 (mm)	焦点尺寸 (IEC336 标准)	产地 (射线管)
XYD-1520/4	150	20	25(18)	3.0X3.0	Ronghua
		4		0.4X0.4	Comet Philips
XYD-2010/3	200	10	38(30)	2.0X2.0	Ronghua
		3		0.6X0.6	Comet Philips
XYD-22510/3	225	10	45(33)	2.0X2.0	Ronghua
		3		0.6X0.6	Comet Philips
XYD-3010/3	300	10	71(50)	4.0X4.0	Ronghua
		3		1.2X1.2	Comet Philips
XYD-4010/3	400	10	97(70)	4.5X4.5	Ronghua
		3		1.5X1.5	Comet Philips
XYD-4510/2	450	10	105(80)	4.5X4.5	Ronghua
		2		1.5X1.5	Comet Philips

