石墨光纤拉锥机要求

☆ 技术规格:

规格参数	
拉伸间距	50-200/ 50-600mm
单边拉伸速度	0-1000 μ m/s
夹具运动精度	0.1μm
拉锥直径	80-1500μm
石墨组件	Ф0.25mm / Ф0.6mm / Ф1.6mm
加热温度	30−2500℃
保护气体	氩气
制冷系统	水冷
CCD 视野	2.8x2.1mm 或定制
成像系统	单镜头
锥体分析	Z轴方向自动扫描
扫描精度	$\pm 3 \mu$ m
测量系统	自动测量
拉伸模式	单边/反向/同向拉锥
张力系统	数值/曲线监控
拉力范围	Max: 5000 gf
工作环境	温度: 23±3℃ / 湿度: 50-70%RH
供电电源	AC100-240V/50-60Hz/5A
外形尺寸 (L×W×H)	850×550×280/1300×550×280mm
重量	60/80kg

☆ 配置选型:

产品型号	XQ7190A
应用类型	功率合束器制作/玻璃管拉锥
	石墨组件
主要配置	特种光纤夹具
	水冷装置
赠品	1150, 1550, 1750 的下插条各两条 石墨火头组件 2 个

商务要求: 公开招标价 格: 22.56 万元 交 期: 两周

付款条件:发货前支付70%,验收后支付30%。

评 标: 技术标占 60%, 商务标占 40%。