

询价单

询价单位：国家同步辐射实验室

技术咨询：尚老师 15240013363

报价单原件送达截止时间：2022.07.21

商务咨询：陈老师 0551-63602054
丁老师 0551-63602055

地址：安徽省合肥市蜀山区合作化南路 42 号国家同步辐射实验室 陈老师 18656098682

序号	设备名称	技术参数	数量	备注
1	冲击磁铁充电高压模块电源	30kV/500W	1 台	0-10V 模拟量控制；远程开关功能；高压输出口要求克莱蒙德 CA11 接口。
2	50MW 数字化聚焦电源	35V/35A/6 组输出；稳定度 \leq 0.1%。	1 套	要求采用数字化控制，具有触摸屏设定工作值及保护点、远程通讯功能，MTBF \geq 50000h；模拟 24V 开机信号输入；模拟故障信号输出（NPN 型）
3	80MW 数字化聚焦电源	250V/25A；稳定度 \leq 0.1%。	1 台	
4	50MW 速灯丝及偏磁电源	220V/3A；稳定度 \leq 1%。	1 台	
5	80MW 速灯丝及偏磁电源	110V/5A 稳定度 \leq 1%。	1 台	
6	闸流管灯氢电源	10V/100A,10V/25A；稳定度 \leq 0.1%。	1 台	
7	速调管钛泵电源	5kV/1mA	1 台	

备注：一、报价单列明总价和各分项价格。如无分项报价需列明原因，否则视为无效报价单。
二、报价单上需列明交货期和质保期。
三、报价单（一次性最优惠报价）密封邮寄，评审现场拆封。
四、提供报价单盖章原件 2 份、营业执照复印件 1 份，代理产品需提供相关产品授权书。
五、国内设备采购请开增值税专用发票。

中国科学技术大学
国家同步辐射实验室
2022.07.14