

全自动激光检测分析仪

产品名称	全自动激光检测分析仪
公司名称	西安华强航天电子有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	产品品牌:中国航天 产品型号:LDE2000 生产地:陕西西安
公司地址	西安市长安区韦曲西街150号
联系电话	86-029-85399228 15991628757

产品详情

产品简介：

LDE2000全自动激光检测设备是依据《GB7247.1-2012激光产品的安全——第1部分：激光设备的分类、要求和用户指南》，由中国食品药品检定研究院光电检测室结合长期检测试验经验和数据研发设计的一款新型检测设备，该设备用于对波长范围在180nm~1nm之内的激光产品的激光辐射安全的检测。该设备可以完成对以下4类激光光源的检测：

1 光纤型激光光源

2 探头型激光光源

3 面型激光光源

4 显微镜型激光光源

产品用途：

该设备用于对波长范围在180nm~1nm之内的激光产品的激光辐射安全的检测,可以完成对以下4类激光光源的检测光纤型激光光源、探头型激光光源、面型激光光源、显微镜型激光光源。

功能特点：

- 界面设计：独特的人机友好界面设计，操作更简洁；
- 模式选择：4种模式选择，满足每一类光源的四种模式检测；
- 距离可调：光源与光阑的距离、光阑与光阑的距离、光阑与探测器的距离可调；

- 孔径可选择：光阑可选择，孔径根据光阑选择；
- 多光源可检：独具匠心的结构设计，使得设备可以对多种激光光源进行检测；
- 光阑可更换：不同模式下，光阑可更换；
- 换阑门：具有换阑门，方便的进行光阑更换；
- 控制方式：全自动控制。

技术参数：

名称

参数值

光阑孔径

4种模式4种光阑共48种孔径

1号光阑18种孔径（单位：mm）：1.0，1.1，1.2，1.3，1.5，1.9，2.3，2.5，2.7，2.9，3.1，3.3，3.4，3.5，7.0，11，25，50；

2号光阑15种孔径（单位：mm）：1，2，3，4，5，6，7，8，9，10，12，14，16，18，20；3号光阑6种孔径（单位：mm）：40，42，44，46，48，50；

4号光阑9种孔径（单位：mm）：22，24，26，28，30，32，34，36，38。

有效量程

0~2000mm

L1：光源到1号站光阑的距离

0~2000mm

L2：光源到2号站光阑的距离

35~2001mm

L3：2号站到探测器的距离

0~50mm

控制精度

均为0.1mm

移动速度

200mm/min

功率

120W

外观尺寸

2700mm*400mm*700mm

公司简介：

西安华强航天电子有限责任公司注册成立于1997年，公司隶属中国空间技术研究院西安分院管理，是集产品研发、生产与销售为一体的高科技企业。公司目前拥有1家全资下属子公司，西安航天恒星医疗设备有限公司，该公司目前是陕西省乃至西北地区唯一一家从事医疗大功率X线数字影像产品的研发、生产企业。

公司特种资质齐全，拥有高新技术企业证书、武器装备三级保密资格证书、GJB质量体系证书、GB质量体系证书、医疗器械经营许可证、福利企业证书、海关报关单位登记证、自理报检企业备案登记证明、医疗器械生产许可证、辐射安全许可证、国军标质量管理体系证书、产品注册检测证书等。公司凭借自身的发展优势，与中国食品药品检定研究院、解放军第四军医大学、陕西省医疗器械检测中心建立战略合作伙伴关系。2008年至今被解放军总后勤部卫生装备司令部确定为野战医疗方舱X线影像设备的定点配套厂家。

合作伙伴：

中国食品药品检定研究院

总后勤部卫生部药品仪器检验所

北京市医疗器械检验所

陕西省医疗器械检测中心

云南省医疗器械检验所

重庆市医疗器械检验所

联系方式：

地址：西安市长安区韦曲西街150号

电话：15991628757