

# 检验检测报告



报告编号：中为检字第 220919002 号

产品名称：绿色激光器

产品型号：DM-Las Top-DS-A

申请公司：富通尼激光科技（东莞）有限公司


检验类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



# 深圳市中为检验技术有限公司

## 检验检测报告

产品名称	绿色激光器	产品型号	DM-Las Top-DS-A
委托单位名称	富通尼激光科技（东莞）有限公司	委托单位地址	广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业东路 12 号
生产单位名称	富通尼激光科技（东莞）有限公司	生产单位地址	广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业东路 12 号
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 个	测试时间	2022 年 9 月 20 日
样品状态说明	供电额定电压：220V~ 50Hz，供电额定电流 90A。 送检样品外观完好、状态正常，适宜检验。		
检测项目	波长，平均功率，脉冲宽度，重复频率，脉冲能量稳定性，*光束质量 $M^2$ 。		
检验依据	GB/T 15175-2012《固体激光器主要参数测量方法》 委托方技术要求		
检验结论	详见报告后续页面。 		
备注	1, 商标：富通尼（由委托商提供）。 2, 附加型号 DM-Las Top-DS-B, DMX60-527(DH), DM60-527-DH, DS-527-35 与主检型号 DM-Las Top-DS-A 产品结构、规格相同，产品差异仅为型号命名方式。测试在主检型号 DM-Las Top-DS-A 上进行。		
可能的检验情况判定适用说明	P: 测试样品符合标准要求。 N: 该试验项目不适用于样品。 F: 测试样品不符合标准要求。		

编制：

周磊

审核：

陆祖年

批准：

李反中