

# 检验检测报告



报告编号：中为检字第 221102002 号

产品名称：Magitech 红蓝光面罩

产品型号：LA002

申请公司：杭州卓源盛网络科技有限公司

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	Magitech 红蓝光面罩	产品型号	LA002
委托单位名称	杭州卓源盛网络科技有限公司	委托单位地址	浙江省杭州市萧山区盈丰街道钱江深蓝国际中心 2 幢 408 室
生产单位名称	/	生产单位地址	/
抽样基数	-	抽样地点	-
抽样时间	-	抽样人	-
样品数量	1 台	测试时间	2022 年 11 月 03 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：5V $\bar{\square}$ 。 送检样品外观完好、状态正常，适宜检验。		
检测项目	波长、辐照度。		
检验依据	参考 GB/T36419-2018《家用和类似用途皮肤美容仪》4.6 章使用功能。		
检验结论	检测数据结果详见报告后续页面。 (检验检测专用章) 签发日期：2022 年 11 月 16 日 检验检测专用章		
备注	商标：magitech/美技（由委托商提供）		
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。 -：该测试项目不做判断。		

编制：

陈喆

审核：

陆祖年

批准：

李反中

检测结果汇总				
档位	波长		辐照度	
	测量值	说明书宣称值	测量值	说明书宣称值
红光+红外模式 1 档	红光：586.5-672.8nm 红外：796.2-876.4nm	红光：625-635nm 红外：830-850nm	20.80mW/cm <sup>2</sup>	-
红光+红外模式 2 档	红光：574.0-671.6nm 红外：803.3-876.9nm		24.62mW/cm <sup>2</sup>	-
红光+红外模式 3 档	红光：569.4-673.1nm 红外：791.1-880.8nm		29.06mW/cm <sup>2</sup>	-
蓝光模式 1 档	418.5-508.1nm	455-465nm	33.16mW/cm <sup>2</sup>	-
蓝光模式 2 档	415.3-505.8nm		39.58mW/cm <sup>2</sup>	-
蓝光模式 3 档	419.7-511.6nm		44.78mW/cm <sup>2</sup>	-
黄光模式 1 档	544.9-629.9nm	585-595nm	8.04mW/cm <sup>2</sup>	-
黄光模式 2 档	548.1-631.9nm		9.92mW/cm <sup>2</sup>	-
黄光模式 3 档	550.7-626.4nm		12.30mW/cm <sup>2</sup>	-
注 1：辐照度的测量位置为人员可接近最近处 注 2：红光+红外模式辐照度测量值为两种光发射能量总值				