CTNT™中为检验技术





检验检测报告



报告编号: 中为检字第 230817001 号 (A1)

产品名称: 眼科光学生物测量仪

产品型号: Swan 600T

申请公司:长沙安视康医疗科技有限公司

检验类别:委托检验

深圳市中海检验技术有限公司

报告编号: 中为检字第 230817001 号 (A1)

深圳市中为检验技术有限公司 检验检测报告

1927921921以口			
产品名称	眼科光学生物测量仪	产品型号	Swan 600T
申请单位名称	长沙安视康医疗科技有限公司	申请单位地址	湖南省长沙市宁乡高新技术产业 园区金洲北路 001 号湖南大学 科技产业园 3 栋 302 室
制造单位名称	长沙安视康医疗科技有限公司	制造单位地址	湖南省长沙市宁乡高新技术产业 园区金洲北路 001 号湖南大学 科技产业园 3 栋 302 室
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	2023年8月25日-9月18日
样品状态说明	本产品由电源适配器供电 输入电压: 100-240V~ 50/60Hz 2.0A 输出电压: 12V===8.5A 送检样品外观完好、状态正常,适宜检验。		
检验地点	广东省深圳市龙岗区横岗街道力嘉路 108 号 C 栋 2 楼 114		
检验依据	ISO15004-2 眼科仪器—基本要求和试验方法—第2部分:光危害防护		
判定依据	同检验依据		
检验项目	光危害分类等级		
检验结论	产品分类结果为 1 类仪器,没有潜在光危害。		
备注	1. 本次主测型号 Swan 600T 与系列型号 Swan 690M、 Swan 680M、 Swan 670M、 Swan 660M、 Swan 650M、 Swan 660S、 Swan 650S、 Swan 630S、 Swan 620S、 Swan 610S、 Swan 660E、 Swan 630E、 Swan 620E、 Swan 610E。 仅型号命名及外观装饰不同,其他均相同。差异不影响产品光生物安全性。 2. 本报告中产品与原报告(报告编号:中为检字第 230817001 号)中产品一致,仅更换系列型号名称。生产工艺和流程未变更。		
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。 -: 对该项不作判断。		

编制: 龙凌

mk: 陆祖年

批准: 及文