格林视通新知控光学镜片获得"防蓝光"认证证书

链接:www.china-nengyuan.com/news/228467.html

来源:美通社

格林视通新知控光学镜片获得"防蓝光"认证证书

安吉 2025年6月20日 /美通社/ -- 6月18日,国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区(简称"TÜV莱茵")出席江苏格林视通光学有限公司(简称"格林视通")渠道战略发布会,并为其新知控光学镜片产品颁发了"防蓝光"测试标识及认证证书。格林视通董事长征平干、总经理征华杨,TÜV莱茵大中华区认可与认证经理Gerd Reimann等双方代表出席了颁证仪式。



经TÜV莱茵测试,格林视通新知控光学镜片不仅具备防蓝光功能,其高能量蓝光阻隔率达30%,可见光透光率高达95%,能有效阻隔有害的高能量蓝光,缓解眼睛干涩、酸胀等不适症状,同时保证视野开阔自然、视物清晰透亮,减少视觉模糊和疲劳感。

征华杨表示:"我们的新知控光学镜片通过了TÜV莱茵的质检、产品技术文件审核、验厂等全面考察,最终获得权威认证。这不仅是新知控产品的'品质勋章', 更是我们渠道推广的'信任背书'。"

Gerd Reimann在发言中表示:"很高兴看到格林视通的新知控产品通过了TÜV莱茵'防蓝光'认证。期待未来双方在眼镜产品检测认证领域继续深化合作,助力格林视通提升市场竞争力。TÜV莱茵也将不断完善眼镜产品认证体系,确保企业宣称的产品功能真实有效,推动行业整体技术升级。"

TÜV莱茵在眼镜产品检测认证领域拥有丰富的项目经验和技术积累,针对太阳镜、老花镜、防护镜、游泳镜、滑雪镜等各类眼镜及镜片推出了测试认证服务,覆盖的关键词包括:纯钛镜架、钛合金、无镍致敏、100% UV防护、防蓝光、防红外、蓝光阻隔、防雾、抗冲击、抗菌等。通过测试评估的产品可获得相应关键词的测试标识及认证证书,为消费者便捷地选购高品质产品提供专业指引。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/228467.html