

晶澳标准双玻组件获得TUV南德的认证证书

链接:www.china-nengyuan.com/news/81607.html

来源:晶澳太阳能控股有限公司

晶澳标准双玻组件获得TUV南德的认证证书

全球最大的高性能太阳能产品制造商之一晶澳太阳能(纳斯达克:JASO,以下简称"晶澳")17日宣布:晶澳标准双玻组件产品顺利通过IEC61215/IEC61730认证测试,获得TUV南德的认证证书。该型产品已经于2015年8月起开始量产,并开始向全球市场发售。

近年来,随着全球太阳能发电安装总量的日益增加和光伏产品性能的不断提高,终端用户对应用在特殊环境的光伏组件的质量和可靠性的要求也越来越高。为满足市场和客户的需求,晶澳在近期内成功开发双玻组件并投入量产。

晶澳标准双玻组件正反两面均采用2.5mm高强度半钢化玻璃,无边框设计。与常规背板组件相比,双玻组件具有优秀的耐侯性能,更适合在高温、高湿环境以及紫外、酸、碱、盐雾、风沙等恶劣环境条件下使用。晶澳双玻组件按照 IEC 1500V 系统电压标准设计,并提供30年的功率输出保证。多晶双玻组件第一年的组件功率衰减率为2.5%,此后每年线性衰减0.5%,25年后双玻组件额定功率输出水平可保持在85%左右。

晶澳太阳能执行总裁谢健先生表示:"晶澳针对恶劣应用环境开发的双玻组件,体现了晶澳太阳能一贯的传统:致力于通过技术创新和产品性能改善为其客户提供高质量高性能高可靠性产品以满足全球对清洁能源日益增长的需求。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/81607.html