

阳光电源逆变器取得ETL加拿大认证

日前，阳光电源股份有限公司加拿大合资公司——加拿大阳光电源有限公司的光伏并网逆变器顺利获得ETL（加拿大）认证，取得了加拿大市场的准入证。

加拿大是北美光伏市场重地，地域广阔、光照条件好，具有得天独厚的光伏发电条件。为进入这一潜力市场，阳光电源研发人员针对当地市场的产品准入要求，优化产品相关参数，研制出了满足加拿大市场安全及可靠性的应用要求的SG100KC产品。在此次Intertek检测中，该产品凭借良好的设计和优异的技术指标，顺利通过认证，获得加拿大市场的准入证。

同时为满足加拿大安大略省“Buy Canada”的要求，已于4月份建成投产的加拿大阳光电源（Sungrow Canada Inc.）也在此次检测中顺利通过Intertek的严格厂检，取得在加拿大地区生产、销售SUNGROW牌逆变器的通行证。

作为全球光伏产业新兴市场，加拿大对光伏产业的扶持力度不断加大，已成为全球光伏产业发展的又一重地。此次取得ETL认证，为阳光电源逆变器进入该市场取得了准入资格，也为后续专为北美市场供应的系列产品的设计开发积累了丰富的经验，必将加快阳光电源在北美市场的开拓步伐。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/28035.html>