

# 证书

标准 **ISO 14064-1:2006**  
证书登记号码 **CF 50508730 0001**  
报告号码 **70270498 001**

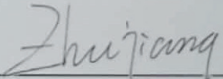
证书持有者: **宏恒胜电子科技(淮安)有限公司**  
中国  
江苏省  
淮安经济技术开发区富士康路 168 号(综合保税区内)

场址: **宏恒胜电子科技(淮安)有限公司**  
- 江苏省淮安经济技术开发区富士康路 168 号(综合保税区内)  
HA01、HA02、HA03、HA11、HA12、HA13、HA14、HA15  
- 城市风景: 中国江苏淮安经济技术开发区苏州路 11 号 (2#102  
室、2#202 室、2#302 室、3#103 室、3#503 室、3#603 室)

范围: 确证与查证方: 莱茵检测认证服务(中国)有限公司  
- 过程: 文件审查, 访谈, 现场核查与重新计算  
基于取得的信息进行评估之结论:  
- 方案: 自愿性温室气体方案  
- 评审标准: ISO 14064-3:2006  
- 组织边界: 营运控制权法  
- 保证等级: 合理保证  
- 实质性: 5%  
- 全球暖化潜势(GWP): IPCC 2013  
- 基准年为: 2019 (2019.01.01~2019.12.31)  
- 核查年为: 2020 (2020.01.01~2020.12.31)  
- 碳排放总量为 117773.71 吨二氧化碳当量(tCO<sub>2</sub>e)  
- 直接排放为 2763.80 tCO<sub>2</sub>e  
- 能源间接排放为 114493.88 tCO<sub>2</sub>e, 50%电力采购自电网可再生能源  
- 其他间接排放: 516.03 tCO<sub>2</sub>e  
- 电力系数引用 2012 年中国区域电网平均二氧化碳排放因子的华东电网  
平均排放值进行测算

有效性: 本证书仅对核查年度进行核查, 非对管理体系进行认证

2021-06-22

  
莱茵检测认证服务(中国)有限公司  
北京市朝阳区东三环中路乙 10 号  
艾维克大厦 707 室 邮编: 100022

This verification and validation is based on the information made available to TÜV Rheinland and the engagement conditions detailed above. Therefore, TÜV Rheinland cannot guarantee the accuracy or correctness of this information. TÜV Rheinland cannot be held liable by any party relying or acting upon this verification and validation.