



# 产品认证证书

证书编号: CQC23001412772

发证日期: 2023年11月27日  
有效期至: 2028年08月27日

**委托人名称** 广东奥特半导体有限公司  
**及注册地址** 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路596号一栋厂房3层

**制造商名称** 广东奥特半导体有限公司  
**及注册地址** 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路596号一栋厂房3层

**生产企业名称** 福建天电光电有限公司  
**及生产地址** 福建省安溪县湖头镇横山村光电产业园迎宾路4号

**产品名称和系列、规格、型号** 光电耦合器  
见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

**产品标准和技术要求** GB 4943.1-2022

**认证模式** 型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2022 认证规则的要求, 特发此证。  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





# 产品认证证书

证书编号：CQC23001412772

第 1 页 / 共 1 页

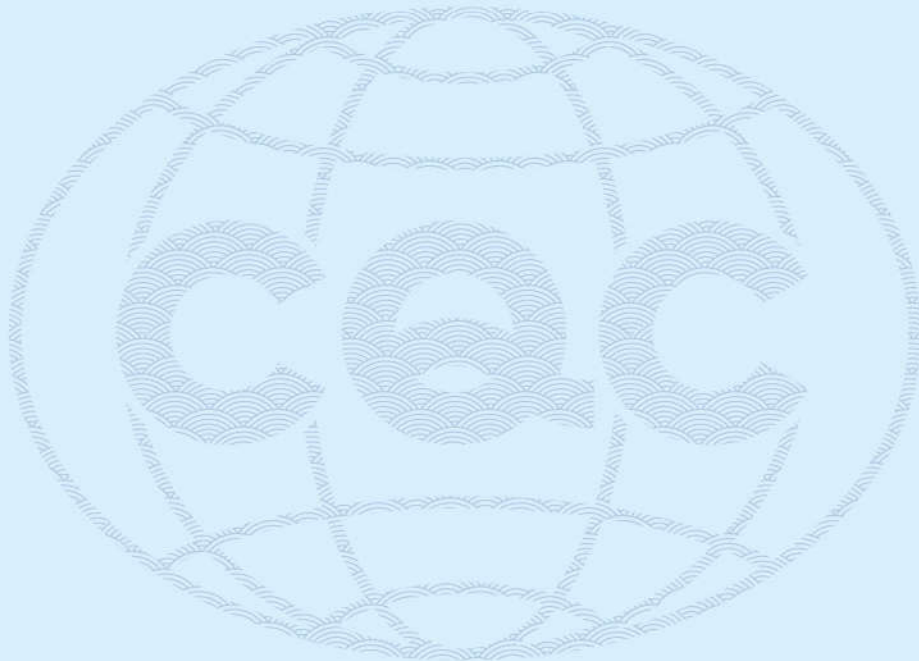
本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

型号：AT214XN(Z)-GV(B)、AT215XN(Z)-GV(B)、AT217XN(Z)-GV(B)

(在产品外包装的标签上体现完整型号，上面所示型号中的变量解释如下：X=A~Z 或空白，N 可以是 1~9 或空白；Z 代表编带类型，可以是 T1, T2, T3, T4；G 代表环保材料类型，非环保材料则为空白；V 代表 VDE 认证，无则空白；B 代表黑料，无则为白料；其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。)

规格：加强绝缘，有效值工作电压：240V，峰值工作电压：420V，外部爬电距离规格 (mm)  $\geq 5.0$ ，内部穿透距离 (绝缘厚度) 规格 (mm)  $\geq 0.4$ ，通过 125°C 热循环试验



中国质量认证中心