光伏发电系统用储蓄电池CQC认证要求变更通知

产品名称	光伏发电系统用储蓄电池CQC认证要求变更通 知
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

产品详情

光伏发电系统用储蓄电池CQC认证适用于供光伏离网发电设备用储能铅酸电池、镍氢电池和锂离子电池 的安全及性能认证。

中国质量认证中心(英文缩写CQC)近期对CQC33-464142-2010《光伏发电系统用储能电池认证规则》及其配套文件进行了修订,修订后规则编号为CQC33-464142-2023,涉及产品类别:024006。现将相关事宜通知如下:

- 一、认证规则主要修订内容
- 1、 认证标准依据由GBT 22473-2008修改为GB/T 22473.1-2021,同时调整规则适用范围,增加了锂电池及镍氢电池;
- 2、 修改单元划分原则;
- 3、 认证依据标准删除IEC 61427:2005;
- 4、8.1.1证书有效期由4年变更为5年,同时增加证书届满的换证要求。
- 二、执行修订后规则要求
- 1、 自2023年5月26起,申请人可按照修订后的实施规则申请认证。

2、对于旧版认证证书,证书持有人应在新版认证规则实施后、下一次年度监督检查前,向CQC提交转换认证证书的申请,并接受差异试验项目的检测,检测合格后CQC将为其换发新版认证证书。截止2024年5月31日未进行换版的证书,将予以撤销处理。

GB/T 22473.1-2021标准规定了供光伏离网应用发电设备储能用铅酸蓄电池、镍氢电池和锂离子电池的型号编制方法、技术要求、试验条件、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

适用于供光伏离网应用发电设备储能用铅酸蓄电池、镍氢电池和锂离子电池(以下简称"蓄电池")。 风力发电设备以及其他可再生能源离网应用的储能用蓄电池参照使用。

型式试验样品数量:

光伏发电系统用储能蓄电池认证工厂质量控制检验要求

相关产品测试认证可咨询商通检测!