

风电在役检测-第三方检测机构

产品名称	风电在役检测-第三方检测机构
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:风电在役检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

风力发电机组的健康运行是保证风电场资源利用率的必要条件，每年因机组故障损失的发电量和维护费用给风电场带来巨大的经济损失。因此，对在役风电项目建立风力发电机组性能评价指标，对机组开展高精度和全面性的性能评价，能够为后续机组的维修和改造奠定良好基础，从而保障风电场的可靠运行，提升在役项目资产质量。中科检测开展风电在役检测服务，为风电场健康运行提供技术保障。

风电在役检测服务项目

文件资料审查、运行数据分析、机组常规检查、电控功能检查、机组振动分析、传动链对中、齿轮箱内窥镜检查、变桨电池检测、发电性能测试、防雷系统测试、基础水平度测量、塔筒垂直度测试、基础沉降测试、主轴无损探伤、叶片缺陷检查

风电在役检测设备与方法

- 检测设备：采用振动分析仪、红外热像仪、超声波检测仪等设备进行检测。
- 检测方法：采用振动监测、红外热像、超声波检测等技术手段进行检测和分析。

检测标准：CGC/GF 223:2023 在役风电机组性能评价技术规范

风电在役检测服务优势

独立公正：中科检测作为独立的第三方检测机构，能够以公正的态度进行监督和管理，确保设备的制造过程和质量符合相关标准和规范。

专业性强：中科检测拥有专业的技术团队和丰富的风电在役检测经验，能够提供全面的风电在役检测服务，保障项目的安全与效率。

灵活高效：中科检测能够根据项目的实际情况灵活调整服务内容和方案，确保项目的顺利进行。同时，高效的运作模式能够缩短项目周期，降低项目成本。

信誉度高：中科检测作为国科控股旗下独立第三方检测机构，具有较高的信誉度和口碑效应。这为项目业主和制造企业提供了可靠的合作伙伴和信任基础。