

风机叶片检验规程

参照国家风机行业【离网型风力发电机组风轮叶片】标准。

标准编号为：JB/T10194---2000. JB/T10399—2004

颁布部门：国家风力机械标准技术委员会。

本标准参考了 IEC 61400-1、IEC 61400-23、丹麦标准 DS 472 以及德国劳埃德风力发电机组认证规范等标准，给出了通用性技术要求。本标准规定了风力发电机组风轮叶片的通用技术条件。

长度尺寸和重量

根据图纸要求仔细检验叶片的长度和中心孔的位置，外观要求光滑平整，无瑕疵。用电子称对叶片的重量进行核实和图纸要求有无误差。

浙江刚玉新能源有限公司 检验报告

产品名称		产品编号		供应商
产品代号		到货日期		
检查项目	标准值	检测结果		
外观质量				
长度				
重量				
安装孔位置				
叶片轴向重心				

检验员：

审核员；

报告日期

年 月 日

