



252701060023
有效期至2024年03月20日

报告编号: R-AJUTJB-2026-001

(无损检测) 超声检测 检验报告

受检单位:	神木市三江能源有限公司
设备名称:	煤矿地面用防爆抽出式对旋轴流通风机
设备型号:	FBCDZ No28/2×560
检验类别:	委托检验

检验单位: 陕西瑞泰工程检测有限责任公司 (公章)



(无损检测) 超声检测检验报告

委托单位	神木市三江能源有限公司	委托单位地址	榆林市神木市经济技术开发区三江煤矿
受检单位	神木市三江能源有限公司	受检单位地址	榆林市神木市经济技术开发区三江煤矿
检验类别	委托检验	检验时间	2026年1月22日
设备名称	煤矿地面用防爆抽出式对旋轴流通风机	设备型号	FBCDZ N ₀ 28/2×560
工件名称	主通风机 I、II 级主轴 (出厂编号: D125J023)	工件材料	钢
工件状况	完好	检测部位	轴端面
探头规格	2.5P Φ20	探测方式	纵波直探头
表面粗糙度	Ra ≤ 6.3um	耦合剂	机油
扫描速度	≤ 150 mm/s	耦合方式	直接接触法
试块法	参考试块	CS-2	检测灵敏度 Φ2 平底孔
	表面补偿	4dB	
检验依据	NB/T47013.1-2015 《承压设备无损检测 第1部分: 通用要求》 NB/T47013.3-2023 《承压设备无损检测 第3部分: 超声检测》条款: 5.5		合格评定级别 I 级
检验结论	<p>依据 NB/T47013.1-2015、NB/T47013.3-2023 条款 5.5, 对主通风机 I、II 级主轴 (出厂编号: D125J023) 进行了探伤检验, 在探测区域内未发现超标缺陷, 综合判定: 合格。</p> <p style="text-align: right;">(检测检验专用章) 签发日期: 2026年1月28日</p>		
备注	<p>1、检测部位及缺陷位置详见附件 1、附件 2; 2、报告有效期 1 年。</p>		

批准: 海峰

审核: 周洋

主检: 曹月

时间: 2026.1.28

时间: 2026.1.28

时间: 2026.1.28

一
月
二
十
八
日