



(陕应急28·04)

报告编号: R-AJJSJB-2023-009-01

煤矿用局部通风机 安全检验报告

受检单位: 神木县新圪崂煤矿有限责任公司

设备名称: 矿用隔爆型压入式对旋轴流局部通风机

设备型号: FBDNo9.0

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)

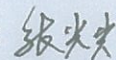


煤矿用局部通风机安全检验报告

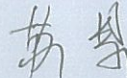
设备名称	矿用隔爆型压入式对旋轴流局部通风机	设备型号	FBDN ₉ .0
生产厂家	运城市安兴防爆风机有限公司	检验类别	委托检验
委托单位	神木县新圪崂煤矿有限责任公司	委托单位地址	神木市神木镇花墩沟村
受检单位	神木县新圪崂煤矿有限责任公司	受检单位地址	神木市神木镇花墩沟村
设备编号	1 [#] 、2 [#]	设备状态	运转正常
检验日期	2023年6月20日	下次检验日期	2024年6月19日前 (技术改造除外)
检验地点	辅运大巷局扇房	检验人员	苏景 牛犇
检验项目	1. 安全证件审查 2. 外观质量 3. 安全结构及措施 4. 电机绕组冷态绝缘电阻 5. 机械运行试验 6. 通风机叶轮间隙 7. 通风机流量 8. 风机全压 9. 风机全压效率 10. 风机轴功率 11. 振动速度有效值 12. 互相备用及自动切换 13. 噪声		
检验依据	《煤矿安全规程》(2022版) MT 222-2019《煤矿用局部通风机技术条件》		
检验结论	依据《煤矿安全规程》(2022版)和MT 222-2019《煤矿用局部通风机技术条件》,对1 [#] 、2 [#] 局部通风机进行了安全性能检验,所检项目合格。		
备注	<div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2023年7月18日</p> </div> <p>配套电动机型号: / 额定功率: 2×30KW</p> <p>额定电压: 660/1140V 额定转速: 2450r/min</p> <p>额定电流: / 频率: /</p> <p>生产厂家: / 出厂日期: /</p> <p>检验条件: 局扇双级 50Hz 运转, 单工况测试 (供风地点: 53205 回风顺槽)</p> <p>原报告 (报告编号: R-AJJSJB-2023-009) 作废。</p>		

批准: 

日期: 2023.7.18

审核: 

日期: 2023.7.17

主检: 

日期: 2023.7.17