



(陕应急20·04)

报告编号: R-AJJSJB-2023-007

# 煤矿用局部通风机安全 检验报告

受检单位: 府谷县大昌汗乡张三沟煤矿

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: FBDNo7.1/2×30

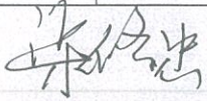
检验类别: 委托检验

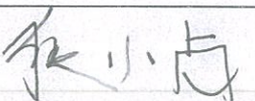
检验单位: 陕西瑞泰工程检测有限责任公司(公章)

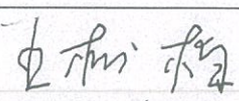


### 煤矿用局部通风机安全检验报告

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	FBDNo7.1/2×30
生产厂家	山西省安瑞风机电气股份有限公司	检验类别	委托检验
委托单位	府谷县大昌汗乡张三沟煤矿	委托单位地址	府谷县大昌汗乡
受检单位	府谷县大昌汗乡张三沟煤矿	受检单位地址	府谷县大昌汗乡
设备编号	1 <sup>#</sup> 、2 <sup>#</sup>	设备状态	运转正常
检验日期	2023年5月19日	下次检验日期	2024年5月18日前 (技术改造除外)
检验地点	3 <sup>#</sup> 煤北主运巷避难硐室外风机处	检验人员	苏景 王松柏
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 <sup>#</sup> 、2 <sup>#</sup> 局部通风机进行了安全性能检验,所检项目合格。 		
备注	配套电动机型号: / 额定功率: 2×30KW 额定电压: 660V/1140V 额定转速: 2900r/min 额定电流: 33.7A/48.9A 频率: 50Hz 生产厂家: / 出厂日期: / 检验条件: 局扇双级 50Hz 运转, 单工况测试 (供风地点: 3103 回风绕道)		

批准:   
日期: 2023.6.9

审核:   
日期: 2023.6.5

主检:   
日期: 2023.6.5