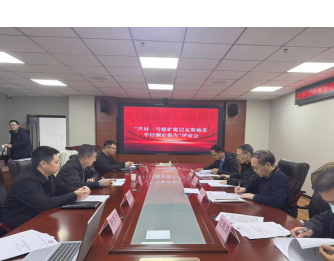


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
6	GX-B1342/21-8-25001	2025.12.18	<p>1. 矿井总进风量: 18313.2 m^3/min, 其中主斜井进风量1040.6 m^3/min, 副斜井进风量6493.9 m^3/min, 副立井进风量1078.7 m^3/min;</p> <p>2. 矿井总回风量: 18673.1 m^3/min, 其中1#回风斜井回风量8854.3 m^3/min, 2#回风斜井回风量9818.8 m^3/min;</p> <p>3. 全系统计算阻力值: 1#回风斜井通风系统1915.9Pa, 2#回风斜井通风系统1164.7Pa;</p> <p>4. 全系统测定阻力值: 1#回风斜井通风系统1892.9Pa, 2#回风斜井通风系统1134.4Pa;</p> <p>5. 矿井综合等积孔: 9.88 m^2, 1#回风斜井通风系统4.10 m^2, 2#回风斜井通风系统6.02 m^2。</p>	 
7	GX-B1340/25-8-25061	2025年12月22日	合格。	

8	GX-B1340/25-8-25062	2025年12月22日	合格。	 <p>施工记录</p> <p>气: 多云 6°C 西南风≤3级 湿度22% 天经度: 106.8811071 纬度: 39.641251 地址: 乌海市海勃湾区召庙镇召庙村附近 工程名称: 内蒙古东裕矿业有限公司风机检测 时 间: 2025-11-29 11:14:11</p>
9	GX-B1553/24-8-25001	2025年12月25日	<p>2号煤层102综采工作面辅运顺槽抽采半径3.5米时, 预抽时间140天。</p> <p>2号煤层102综采工作面辅运顺槽抽采半径2.5米时, 预抽时间60天。</p> <p>2号煤层102综采工作面辅运顺槽抽采半径4.5米时, 预抽时间180天。</p>	  <p>2025-06-02</p> <p>2025-11-05</p>