

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1344/21-8-25009	2025年11月13日	2025年9月25日2#主要通风机运行时测定的外部漏风量为199.9m <sup>3</sup> /min，计算的外部漏风率为2.0%，符合《煤矿安全规程》规定“装有通风机的井口无提升设备时其外部漏风率不超过5%”的要求。	
2	GX-B1344/21-8-25010	2025年11月13日	2025年10月15日1#主要通风机运行时测定的外部漏风量为182.6m <sup>3</sup> /min，计算的外部漏风率为1.9%，符合《煤矿安全规程》规定“装有通风机的井口无提升设备时其外部漏风率不超过5%”的要求。	

3	GX-B1342/21-8-25011	2025.11.14	<p>1.矿井总进风量: 11038.8m<sup>3</sup>/min; 2.矿井总回风量: 11100.9m<sup>3</sup>/min; 3.全系统计算阻力值: 2370.5Pa; 4.全系统测定阻力值: 2315.4Pa; 5.矿井等积孔: 4.68m<sup>2</sup>。</p>  <p><b>施工记录</b></p> <p>天 气: 多云 11°C 东风≤3级 湿度55% 经 度: 106.921374 纬 度: 39.441071 地 址: 乌海市海南区新西线在乌海市天誉煤炭有限责任公司</p>
4	GX-B1525/21-8-25051	2025.11.17	<p>该局部通风机共检5项，除风量、风压不判定外，其他所检项目均合格。</p>  <p><b>施工记录</b></p> <p>天 气: 晴 11°C 东风≤3级 湿度55% 经 度: 110.676841 纬 度: 39.255177 地 址: 榆林市府谷县大石公路 工程名称: 万泰明煤矿局部通风机 时 间: 2025-11-14 09:47:02</p>

5	GX-B1525/21-8-25052	2025.11.17	该局部通风机共检5项，除风量、风压不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>施工记录</p> <p>天 气:  经 度: 110.676841 纬 度: 39.255177 地 址: 榆林市府谷县大石公路 工程名称: 万泰明煤矿局部通风机 时 间: 2025-11-14 09:48:34</p>	
6	GX-B1340/25-8-25053	2025年11月17日	合格。	 <p>施工记录</p> <p>经 度: 108.904943 纬 度: 37.911008 地 址: 榆林市靖边县红墩界镇苦柳沟在陕高化矿业有限公司海则沟煤矿 我的工程: 海则沟煤矿风机系统检测 时 间: 2025-11-17 星期六</p>	

7	GX-B1340/25-8-25054	2025年11月17日 合格。	 <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; background-color: white; position: absolute; bottom: 0; left: 50%;"> <b>施工记录</b>          径: 10840708          径: 3781180          地址: 榆林市靖边县红柳河镇在陕南化苯项目          建有限公司海则海煤矿附近          我的工程: 海则海煤矿成套系统检测          日期: 2025-11-17       </div>
8	GX-B1341/24-8-25066	2025.11.18 综合判断: 合格	 

9	GX-B1341/24-8-25067	2025.11.18	综合判断：合格	  <p>施工记录 天 气: 晴 经 度: 120°41'06.2" 纬 度: 37°43'17.7" 地 址: 工程名称: 鹤庄矿区河东矿段 时 间: 2025-11-07 09:41:07</p>
10	GX-B1341/24-8-25068	2025.11.18	综合判断：合格	  <p>2025-11-07</p> <p>2025-11-07</p>

11	GX-B1341/24-8-25069	2025.11.18	综合判断：合格	 	
12	GX-B1343/21-8-25024	2025.11.18	矿井通风阻力：北风井通风系统1870.0Pa；南风井通风系统1812.7Pa。	 	

13	GX-B1347/21-8-25024	2025.11.18	综合指标90.1%，大于72%，合格		
----	---------------------	------------	--------------------	---	---