

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
14	GX-B1345/21-8-24012	2024. 12. 23	<p>1、矿井需要风量：4246m³/min； 布置1个采煤工作面、1个备用采煤工作面、1个掘进工作面；</p> <p>2、矿井总进风量：5694m³/min；</p> <p>3、矿井总回风量：5720m³/min；</p> <p>4、矿井等积孔：4.54m²；</p> <p>5、矿井有效风量率：88.0%；</p> <p>6、矿井外部漏风率：2.05%。</p> <p>核定运行时运行1#通风机，通风机负压650Pa，实测运行通风机排风量5840m³/min；运行2#通风机时，通风机负压600Pa，实测通风机排风量5713m³/min。排风量大于矿井需风量，故能满足矿井生产327.1万吨/年的要求。</p> <p>核定矿井通风能力：327.1万吨/年。</p> <p>核定采掘工作面数：1个采煤工作面、1个备用采煤工作面、1个掘进工作面。</p>	 <p>HUAWEI Pura70 Pro X-MAGE 2024/11/24 10:21</p>
15	GX-B1526/24-8-24016	2024. 12. 23	<p>8号煤层瓦斯压力实测值0.26MPa 计算值0.29MPa，煤层瓦斯含量0.58~0.64m³/t。</p>	

16	GX-B1526/24-8-24018	2024. 12. 23	<p>10-1号煤层瓦斯压力实测值0.27MPa 计算值0.30MPa, 煤层瓦斯含量0.64~0.66m³/t</p>	
17	GX-B1345/21-8-24006	2024.12.24	<p>核定矿井通风能力： 225.6 万吨/年。 核定采掘工作面个数：1 个采煤工作面、1 个备用 工作面和 2 个掘进工 作面。</p>	 <p>永智煤矿风机性能检测 地址：鄂尔多斯市准格尔旗在准旗永智煤炭有限公司附近 时间：2024-10-30 12:05:23</p>

18	GX-B1346/21-8-24007	2024.12.25	低瓦斯矿井	
19	GX-B1345/21-8-24019	2024.12.31	核定矿井通风能力： 65.2万吨/年。 核定采掘工作面数：1个 采煤工作面、2个掘进工 作面。	

