






序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
12	GX-B1241/24-8-24044	2024.10.15	综合判定：合格。	
13	GX-B1241/24-8-24045	2024.10.15	综合判定：合格。	

14	GX-B1343/21-8-24019	2024.10.15	<p>1. 矿井总风量： 1484.7m³/min; 2. 主通风机风量： 1520.6m³/min; 3. 矿井有效风量： 1066.8m³/min; 4. 矿井有效风量率： 70.2%; 5. 机站风量： 1520.6m³/min; 6. 机站风压：511Pa; 7. 矿井通风阻力：494.2Pa。 。</p>	 
15	GX-B1347/21-8-24019	2024.10.15	<p>1. 风量（风速）合格率： 100%，大于65%，合格； 2. 风质合格率：100%，大于 90%，合格； 3. 作业环境空气质量合格 率：100%，大于60%，合格； 4. 矿井有效风量率70.2%， 大于60%，合格； 5. 风机全压效率为71.5%， 大于70%，合格； 6. 风量供需比1.54，符合 $1.32 \leq \beta \leq 1.67$ 要求，合 格； 7. 综合指标89.1%，大于 72%，合格。</p>	 

16	GX-B1342/21-8-24007	2024.10.17	<p>1. 矿井总进风量： 7381.2m³/min;</p> <p>2. 矿井总回风量： 7470.0m³/min;</p> <p>3. 全系统计算阻力值：2412.3Pa;</p> <p>4. 全系统测定阻力值：2388.5Pa;</p> <p>5. 矿井等积孔： 3.15m²。</p>	 <p>2024.8.24</p>
----	---------------------	------------	---	--