


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
13	GX-B1526/24-9-26001	2026.3.16	<p>煤层名称：16煤  测定位置：16501材料道距顺槽开口18米处取罐装煤样，16501采煤工作面切眼取块状煤样。  煤层瓦斯压力（MPa）：0.16  煤的坚固性系数：1.44  瓦斯放散初速度（mmHg）：3.4  煤的破坏类型：II  煤层瓦斯含量（m<sup>3</sup>/t）：0.74~0.77</p>	
14	GX-B1526/24-9-26002	2026.3.16	<p>煤层名称：16煤  测定位置：16313运输巷距掘进开门5米处取罐装煤样，16313运输巷掘进迎头取块状煤样。  煤层瓦斯压力（MPa）：0.15  煤的坚固性系数：2.20  瓦斯放散初速度（mmHg）：3.5  煤的破坏类型：II  煤层瓦斯含量（m<sup>3</sup>/t）：0.74~0.78</p>	

15	GX-B1371/21-9-26008	2026年3月16日	存在问题： 1、监测监控设备未定期进行调校。 2、无传感器调校记录表。除上述问题外，其余所检项目合格。	 <p>2026.03.12</p> <p>2026.03.12</p>
16	GX-B1340/25-9-26004	2026. 3. 17	合格。	 <p>2026年3月8日</p>

17	GX-B1371/21-9-26011	2026. 3. 23	<p>存在问题：传感器调校方法不正确。</p> <p>建议：加强传感器日常维护及调校。</p> <p>除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	 
18	GX-B1371/21-9-26009	2026. 3. 23	<p>存在问题：传感器调校方法不正确。</p> <p>建议：加强传感器日常维护及调校。</p> <p>除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	 

19	GX-B1341/24-9-26036	2026. 3. 23	综合判定：合格。	 <p>2026-03-05</p>
----	---------------------	-------------	----------	---







