

受检单位名称	西钢集团灯塔矿业有限公司																																																	
报告编号	LA/BG1005-008-2024																																																	
检验报告相关信息	<p style="text-align: right;">LA/BG-1018-1/0-2019</p> <p style="text-align: center;"><b>辽宁省安全科学研究院</b></p> <p style="text-align: center;"><b>金属非金属地下矿山通风系统安全检验报告</b></p> <p style="text-align: center;">报告编号: LA/BG1005-008-2024 <span style="float: right;">第 1 页 共 7 页</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td rowspan="2">委托单位</td><td>名称</td><td colspan="2">西钢集团灯塔矿业有限公司</td></tr><tr><td>地址</td><td colspan="2">辽阳灯塔市鸡冠山乡詹家村</td></tr><tr><td>联系人</td><td>刘成钢</td><td>电 话</td><td>13674217559</td></tr><tr><td>系统名称</td><td>地下矿山通风系统</td><td>系统运行状态</td><td>适检</td></tr><tr><td>主要设备名称</td><td>矿用节能通风机</td><td>主要设备型号</td><td>K40-8-No20 (-60m 水平入风、 -135m 水平用风) K45-6-No18 (-78m 水平回风)</td></tr><tr><td>检验地点</td><td>巷道内</td><td>系统形成日期</td><td>/</td></tr><tr><td>检验日期</td><td>2024 年 4 月 2 日</td><td>下次检验日期</td><td>2025 年 4 月 2 日</td></tr><tr><td>检验依据</td><td colspan="3">AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》 AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》 AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》</td></tr><tr><td>存在问题与建议</td><td colspan="3">/</td></tr><tr><td>检验结论</td><td colspan="3">依据 AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》、AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》、AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》，对该西钢集团灯塔矿业有限公司地下矿山在用通风系统进行检验检测，综合判定该矿井通风系统鉴定指标合格。</td></tr><tr><td>检验周期</td><td colspan="3">下次检验应于 2025 年 4 月 2 日前进行。如主通风设备发生新安装、大修、改造、重大自然灾害或通风系统发生较大变化时，应再次检验。</td></tr><tr><td>备注</td><td colspan="3"></td></tr></table> <p style="text-align: center;"> (检验检测专用章) 签发日期: 2024 年 4 月 11 日  检验检测专用章</p> <p style="text-align: center;">主检: 李志刚      审核: 李岐      批准: 李岐</p>			委托单位	名称	西钢集团灯塔矿业有限公司		地址	辽阳灯塔市鸡冠山乡詹家村		联系人	刘成钢	电 话	13674217559	系统名称	地下矿山通风系统	系统运行状态	适检	主要设备名称	矿用节能通风机	主要设备型号	K40-8-No20 (-60m 水平入风、 -135m 水平用风) K45-6-No18 (-78m 水平回风)	检验地点	巷道内	系统形成日期	/	检验日期	2024 年 4 月 2 日	下次检验日期	2025 年 4 月 2 日	检验依据	AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》 AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》 AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》			存在问题与建议	/			检验结论	依据 AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》、AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》、AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》，对该西钢集团灯塔矿业有限公司地下矿山在用通风系统进行检验检测，综合判定该矿井通风系统鉴定指标合格。			检验周期	下次检验应于 2025 年 4 月 2 日前进行。如主通风设备发生新安装、大修、改造、重大自然灾害或通风系统发生较大变化时，应再次检验。			备注			
委托单位	名称	西钢集团灯塔矿业有限公司																																																
	地址	辽阳灯塔市鸡冠山乡詹家村																																																
联系人	刘成钢	电 话	13674217559																																															
系统名称	地下矿山通风系统	系统运行状态	适检																																															
主要设备名称	矿用节能通风机	主要设备型号	K40-8-No20 (-60m 水平入风、 -135m 水平用风) K45-6-No18 (-78m 水平回风)																																															
检验地点	巷道内	系统形成日期	/																																															
检验日期	2024 年 4 月 2 日	下次检验日期	2025 年 4 月 2 日																																															
检验依据	AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》 AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》 AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》																																																	
存在问题与建议	/																																																	
检验结论	依据 AQ 2013.1-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统》、AQ 2013.3-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测》、AQ 2013.5-2008 《金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标》，对该西钢集团灯塔矿业有限公司地下矿山在用通风系统进行检验检测，综合判定该矿井通风系统鉴定指标合格。																																																	
检验周期	下次检验应于 2025 年 4 月 2 日前进行。如主通风设备发生新安装、大修、改造、重大自然灾害或通风系统发生较大变化时，应再次检验。																																																	
备注																																																		
检验人员	李克泰、李岐、李志刚																																																	
主检人	李志刚																																																	

审核人

关守安

现场检测照片

