

受检单位名称	鞍山忠兴矿业有限公司																																																																											
报告编号	LAKJ-2024-0068																																																																											
检验报告相关信息	<p style="text-align: right;">LA/BG-1005-1/0-2019</p> <p style="text-align: center;">辽宁省安全科学研究院</p> <p style="text-align: center;">金属非金属矿山提升钢丝绳安全检验报告</p> <p>报告编号: LAKJ-2024-0068 <span style="float: right;">第 1 页共 3 页</span></p> <table border="1"><tr><td>委托单位</td><td>名称</td><td colspan="3">鞍山忠兴矿业有限公司</td></tr><tr><td></td><td>地址</td><td colspan="3">鞍山市岫岩满族自治县</td></tr><tr><td>型号规格</td><td>35W×7-1770-ZS</td><td>直径</td><td colspan="2">30mm</td></tr><tr><td>制造号</td><td>123090477</td><td>样品编号</td><td colspan="2">GSS209-2024</td></tr><tr><td>安标证号</td><td>MCJ130039</td><td>出厂日期</td><td colspan="2">2023年10月16日</td></tr><tr><td>生产厂家</td><td colspan="4">宁夏恒力钢丝绳有限公司</td></tr><tr><td>用途</td><td>提人提物</td><td>使用位置</td><td colspan="2">明井提升绳</td></tr><tr><td>送样者</td><td>候军舰</td><td>送样时间</td><td colspan="2">2024年11月7日</td></tr><tr><td>检验地点</td><td>实验室</td><td>检验日期</td><td colspan="2">2024年11月13日</td></tr><tr><td>检验类别</td><td>委托检验</td><td>检验周期</td><td colspan="2">2025年5月13日前</td></tr><tr><td>样品状态</td><td>适检</td><td>检验项目</td><td colspan="2">拉伸、弯曲等</td></tr><tr><td>检验依据</td><td colspan="4">AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》</td></tr><tr><td>存在问题与建议</td><td colspan="4" style="text-align: center;">/</td></tr><tr><td>检验结论</td><td colspan="4">依据 AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》对该试样进行钢丝绳破断拉力、反复弯曲等 8 项检验, 钢丝绳破断拉力总和 835.41kN, 符合在用钢丝绳检验要求, 判定该钢丝绳合格。</td></tr><tr><td>备注</td><td colspan="4">安全系数自校</td></tr></table> <p style="text-align: right;">辽宁省安全科学研究院 (检验检测专用章) 签发日期: 2024年11月25日</p> <p>主检: 李克泰 审核: 关守安 批准: 关守安</p>	委托单位	名称	鞍山忠兴矿业有限公司				地址	鞍山市岫岩满族自治县			型号规格	35W×7-1770-ZS	直径	30mm		制造号	123090477	样品编号	GSS209-2024		安标证号	MCJ130039	出厂日期	2023年10月16日		生产厂家	宁夏恒力钢丝绳有限公司				用途	提人提物	使用位置	明井提升绳		送样者	候军舰	送样时间	2024年11月7日		检验地点	实验室	检验日期	2024年11月13日		检验类别	委托检验	检验周期	2025年5月13日前		样品状态	适检	检验项目	拉伸、弯曲等		检验依据	AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》				存在问题与建议	/				检验结论	依据 AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》对该试样进行钢丝绳破断拉力、反复弯曲等 8 项检验, 钢丝绳破断拉力总和 835.41kN, 符合在用钢丝绳检验要求, 判定该钢丝绳合格。				备注	安全系数自校			
委托单位	名称	鞍山忠兴矿业有限公司																																																																										
	地址	鞍山市岫岩满族自治县																																																																										
型号规格	35W×7-1770-ZS	直径	30mm																																																																									
制造号	123090477	样品编号	GSS209-2024																																																																									
安标证号	MCJ130039	出厂日期	2023年10月16日																																																																									
生产厂家	宁夏恒力钢丝绳有限公司																																																																											
用途	提人提物	使用位置	明井提升绳																																																																									
送样者	候军舰	送样时间	2024年11月7日																																																																									
检验地点	实验室	检验日期	2024年11月13日																																																																									
检验类别	委托检验	检验周期	2025年5月13日前																																																																									
样品状态	适检	检验项目	拉伸、弯曲等																																																																									
检验依据	AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》																																																																											
存在问题与建议	/																																																																											
检验结论	依据 AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》对该试样进行钢丝绳破断拉力、反复弯曲等 8 项检验, 钢丝绳破断拉力总和 835.41kN, 符合在用钢丝绳检验要求, 判定该钢丝绳合格。																																																																											
备注	安全系数自校																																																																											
检验人员	李克泰、李岐、李志刚																																																																											
主检人	李克泰																																																																											
审核人	关守安																																																																											

现场检测照片

