

受检单位名称	本溪罕王矿业有限公司																																																					
报告编号	LA/BG1032-005-2024																																																					
检验报告相关信息	<p style="text-align: right;">LA/BG-1039-1/0-2024</p> <p style="text-align: center;">辽宁省安全科学研究院 矿用提升罐笼安全检验报告</p> <p>报告编号：LA/BG1032-005-2024 第 1 页 共 4 页</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">本溪罕王矿业有限公司</td> </tr> <tr> <td>地址</td> <td colspan="2">本溪市平山区北台镇</td> </tr> <tr> <td>联系人</td> <td>孔祥兵</td> <td>电 话</td> <td>18241449919</td> </tr> <tr> <td>设备名称</td> <td>罐笼</td> <td>型号规格</td> <td>4000×1800</td> </tr> <tr> <td>设备编号</td> <td>/</td> <td>检验地点</td> <td>副井井口</td> </tr> <tr> <td>检验类别</td> <td>委托检验</td> <td>设备状态</td> <td>适检</td> </tr> <tr> <td>制造单位</td> <td>徐州煤矿安全设备制造有限公司</td> <td>安标证号</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>出厂日期</td> <td>/</td> <td>检验日期</td> <td>2024.08.30</td> </tr> <tr> <td>检验依据</td> <td colspan="3">GB16542-2010《罐笼安全技术要求》</td> </tr> <tr> <td>存在问题与 建议</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td>检验结论</td> <td colspan="3"> <p>依据 GB16542-2010《罐笼安全技术要求》，对该设备进行检验检测，除安全标志外，共检测七项，七项全部合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (检验检测专用章) 签发日期：2024年9月12日 </div> </td> </tr> <tr> <td>检验周期</td> <td colspan="3">建议下次检验于 2025 年 8 月 30 日前进行。如发生新安装、大修、改造及重大自然灾害，使用前应再次检验。</td> </tr> <tr> <td>备注</td> <td colspan="3">只上层提升人员。</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 10px;">主检：李克泰 审核：李岐 批准：关守安</p>			委托单位	名称	本溪罕王矿业有限公司		地址	本溪市平山区北台镇		联系人	孔祥兵	电 话	18241449919	设备名称	罐笼	型号规格	4000×1800	设备编号	/	检验地点	副井井口	检验类别	委托检验	设备状态	适检	制造单位	徐州煤矿安全设备制造有限公司	安标证号	/	出厂日期	/	检验日期	2024.08.30	检验依据	GB16542-2010《罐笼安全技术要求》			存在问题与 建议	/			检验结论	<p>依据 GB16542-2010《罐笼安全技术要求》，对该设备进行检验检测，除安全标志外，共检测七项，七项全部合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (检验检测专用章) 签发日期：2024年9月12日 </div>			检验周期	建议下次检验于 2025 年 8 月 30 日前进行。如发生新安装、大修、改造及重大自然灾害，使用前应再次检验。			备注	只上层提升人员。		
委托单位	名称	本溪罕王矿业有限公司																																																				
	地址	本溪市平山区北台镇																																																				
联系人	孔祥兵	电 话	18241449919																																																			
设备名称	罐笼	型号规格	4000×1800																																																			
设备编号	/	检验地点	副井井口																																																			
检验类别	委托检验	设备状态	适检																																																			
制造单位	徐州煤矿安全设备制造有限公司	安标证号	/																																																			
出厂日期	/	检验日期	2024.08.30																																																			
检验依据	GB16542-2010《罐笼安全技术要求》																																																					
存在问题与 建议	/																																																					
检验结论	<p>依据 GB16542-2010《罐笼安全技术要求》，对该设备进行检验检测，除安全标志外，共检测七项，七项全部合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (检验检测专用章) 签发日期：2024年9月12日 </div>																																																					
检验周期	建议下次检验于 2025 年 8 月 30 日前进行。如发生新安装、大修、改造及重大自然灾害，使用前应再次检验。																																																					
备注	只上层提升人员。																																																					
检验人员	李文增、李岐																																																					
主检人	李岐																																																					
审核人	关守安																																																					

现场检测照片

