



# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3877

使用单位	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA21F-40T
公称通径	7 mm	产品编号	900063974009
工作压力	1.0 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	1.50 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	1.50 MPa	密封试验压力	1.35 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 1.50 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验：  日期：2023-05-25		检验机构核准编号：TS7813073-2026  2023年05月25日	
审批：  日期：2023-05-25			

本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573  
 报告查询电话：15128779565

# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3878

使用单位	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA21F-40T
公称通径	7 mm	产品编号	900063974010
工作压力	1.0 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	1.50 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	1.50 MPa	密封试验压力	1.35 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 1.50 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验人： 	日期：2023-05-25	校验机构核准编号：TS7813073-2026  2023 年 05 月 25 日	
审批人： 	日期：2023-05-25		

本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573  
 报告查询电话：15128779565

# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3879


使用单位	河北光华荣昌汽车零部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA21F-40T
公称口径	7 mm	产品编号	900063974011
工作压力	1.0 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	1.50 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	1.50 MPa	密封试验压力	1.35 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 1.50 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验：  日期：2023-05-25		校验机构核准编号：TS7813073-2026  2023 年 05 月 25 日	
审批：  日期：2023-05-25			

本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573  
 报告查询电话：15128779565

# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3880

使用单位	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA21F-40T
公称通径	7 mm	产品编号	900063974012
工作压力	1.0 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	1.50 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	1.50 MPa	密封试验压力	1.35 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 1.50 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验：  日期：2023-05-25		检验机构核准编号：TS7813073-2026	
审批：  日期：2023-05-25		 (校验机构校验专用章) 2023 年 05 月 25 日	

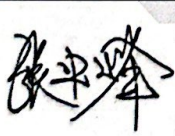

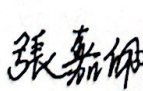
本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573

报告查询电话：15128779565

# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3876

使用单位	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA22Y-40P
公称口径	25 mm	产品编号	900064028004
工作压力	0.80 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	0.87 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	0.87 MPa	密封试验压力	0.78 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 0.87 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验： 	日期：2023-05-25	检验机构核准编号：TS7813073-2026 	
审批： 	日期：2023-05-25		

本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573

报告查询电话：15128779565

# 河北合新力检测技术有限公司

## 安全阀校验报告

报告编号 HXL/BG-2023-L-3875

使用单位	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
单位地址	黄骅市开发区		
联系人	韩丙村	联系电话	15613770822
设备代码	未提供	安装位置	氩气罐
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	DA22Y-40P
公称通径	25 mm	产品编号	900064020018
工作压力	0.80 MPa	工作介质	氩气
要求整定压力	0.87 MPa	执行标准	TSG ZF001-2006
校验方式	离线	校验介质	空气
整定压力	0.87 MPa	密封试验压力	0.78 MPa
校验结果	合格		
<p>维修检修情况说明：</p> <p>该安全阀整定后开启压力为 0.87 MPa 该安全阀校验合格，符合要求。为确保安全阀灵敏可靠，请在使用中请按要求做好检查工作。</p> <p>本次校验严格执行中华人民共和国国家标准《安全阀》TSG ZF001-2006。</p>			
校验日期	2023-05-25	下次校验日期	2024-05-24
校验：		日期：2023-05-25	检验机构核准编号：TS7813073-2026  (校验机构校验专用章) 2023 年 05 月 25 日
审批：		日期：2023-05-25	

本机构提供安全阀在线校验服务。业务咨询电话：15511755439、13831784573  
 报告查询电话：15128779565