



编号: 0005-2019-2021

## 不符合项报告

企业名称:	重庆川仪调节阀有限公司	不符合报告编号:	01
受审核部门: 质量管理部		陪同人员: 邓小渝	
不符合事实描述: <p>查: 公司编制的测量过程控制一览表中, 新增的关键测量过程“球芯外圆尺寸检验测量过程”在表中缺少不确定度评定和测量过程监视设备的信息。</p>			
不符合认证审核准则条款号: <u>GB/T 19022—2003 7.2.4 测量过程的记录</u>			
不符合程度: 主要不符合 <u>  </u> ; 次要不符合 <u>√  </u> ;			
审核员(签名) <u>邓小渝</u>	陪同人员(签名) <u>邓小渝</u>		
企业部门代表(签名) <u>洪世波</u>		日期: 2021.05.10	
纠正措施: <p>1、更新《测量过程控制一栏表》, 将新增的关键过程测量过程“球芯外圆尺寸检验测量过程”中缺少的不确定度评定和测量过程监视设备的信息进行完善。 2、对测量管理体系涉及到的其他记录进行排查, 对有未进行更新的记录及时更新。</p>			
企业部门代表签名: <u>洪世波</u>	审核员签名: <u>邓小渝</u>		
纠正措施完成情况: <p>公司已对《测量过程控制一览表》进行了修改, 增加了“球芯外圆尺寸检验测量过程”中的不确定度评定和测量过程监视设备的信息。不符合项整改完成, 同意关闭。</p>			
审核组代表签名: <u>邓小渝</u>	日期: 2021.05.12		

可另附页