



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	
<p>不符合事实描述:</p> <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> <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></p> <p>不符合程度: 主要不符合____; 次要不符合 <u>√</u>____;</p> <p>审核员(签名) <u>邓小渝</u> 陪同人员(签名) <u>邓小渝</u></p> <p>企业部门代表(签名) <u>唐世淑</u></p> <p style="text-align: right;">日期: 2021.05.10</p>			
<p>纠正措施:</p> <p>1、更新《测量过程控制一览表》, 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。</p> <p>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> <p>企业部门代表签名: <u>唐世淑</u> 审核员签名: <u>邓小渝</u></p>			
<p>纠正措施完成情况:</p> <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> <p>审核组代表签名: <u>邓小渝</u> 日期: 2021.05.12</p>			

可另附页