编号：0200-2020

**不符合项报告**

|  |
| --- |
| 企业名称：宁波欧美光源科技有限公司 不符合报告编号：01 |
| 企业下属部门: 品质技术部 陪同人员: 陈世平 |
| 不符合事实描述：检查品质技术部提供的OM/QP-010-09《汞含量质量控制逐检记录表》中，抽测时间2020.6.22 ，参照标准为Q/OM3214，抽测结果：汞重三次称重的平均值为4.897mg，实经检查核实，参照标准应为Q/OM3211《注汞作业指导书》，规定汞重上限为4.8mg”,记录上的负责人、审核人均未签字，不满足记录的要求。不符合认证审核准则条款号：GB/T19022-2003标准6.2.3 条款。不符合程度：主要不符合\_\_\_\_；次要不符合\_√\_；审核员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 陪同人员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_企业部门代表（签名）\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期: |
| 纠正措施:企业部门代表签名: 审核员签名: |
| 纠正措施完成情况:审核组代表签名: 日期： |

编号：0191-2020

**不符合项报告**

|  |
| --- |
| 企业名称：宁波市北仑区霞浦东海仪表厂 不符合报告编号：02 |
| 企业下属部门: 生产车间 陪同人员: 陈世平 |
| 不符合事实描述：抽查了封排车间天平室的环境要求--温度、湿度、防震动等外界因素达不到电子天平的使用环境要求。不符合认证审核准则条款号：GB/T19022-2003标准6.3.2条款。不符合程度：主要不符合\_\_\_\_；次要不符合\_√\_；审核员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 陪同人员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_企业部门代表（签名）\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期: |
| 纠正措施:企业部门代表签名: 审核员签名: |
| 纠正措施完成情况:审核组代表签名: 日期： |