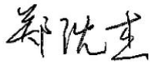




## 不符合项报告

审核领域及 类型	<input type="checkbox"/> QMS <input type="checkbox"/> 50430 <input type="checkbox"/> EMS <input checked="" type="checkbox"/> OHSMS <input type="checkbox"/> FSMS <input type="checkbox"/> HACCP <input type="checkbox"/> 初审 <input type="checkbox"/> 第( )阶段审核 <input type="checkbox"/> 再认证 <input checked="" type="checkbox"/> 监督(一)次 <input type="checkbox"/> 证书转换 <input type="checkbox"/> 特殊审核 <input type="checkbox"/> 其他		
受审核方	浙江旭派克智能科技有限公司	陪同人员	杨月芬
受审核部门	生产部	预计整改 完成日期	
<p>不符合事实描述:审核发现:组织空压机上编号为 25472 的安全阀和空气储气罐上编号为 220822107 的压力表未能提供定期检测的证据。</p> <p>上述事实不符合: <input type="checkbox"/>GB/T 19001:2016 idt ISO 9001:2015 标准 条款  <input type="checkbox"/>GB/T 50430-2017 标准 条款:  <input type="checkbox"/>GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015 标准 条款  <input checked="" type="checkbox"/>GB/T 45001-2020 idt ISO45001: 2018 标准 9.1.1 条款相关要求</p> <p>不符合性质: <input type="checkbox"/>严重      <input type="checkbox"/>一般</p> <p>审核员:  审核组长:  受审核方代表:  </p> <p>日 期: 2022.4.21                      日 期: 2022.4.21                      日 期: 2022.4.21</p>			
<p>纠正措施验证(包括验证的主要内容和结果)</p> <p>已进行纠正(见附件检测报告),纠正措施基本有效。</p> <p style="text-align: right;">审核员:  日期: 2022.5.11</p>			



## 不符合项纠正措施表

**不符合项事实摘要:**

外审时发现,公司空压机上编号为 25472 的安全阀和空气储气罐上编号为 220822107 的压力表未能提供定期检测的证据。

**纠正情况:**

生产部负责人将以上 2 个安全阀、压力表送至第三方进行检测校准。

**原因分析:**

由于近段时间生产、检验任务较重,疏忽了对安全阀、压力表的管理。

**纠正措施:**

组织人员进行培训

预定完成日期: 2022. 5. 15

**举一反三检查情况:**

查无此类似情况发生。

**受审核方纠正措施有效性的验证:**

纠正措施有效。

验证人:

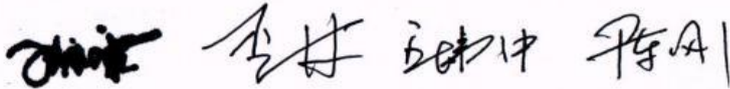
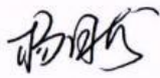
日期: 2022-5-11

受审核方代表:

日期: 2022-5-11

# 培训记录表

编号：NO. 15

时 间：2022 年 4 月 22 日	主题：GB/T45001-2020 质量管理体系外审不符合整 改报告	主讲人：杨月芬
地 点：会议室		培训类别： 内 训
部门负责人签到： 		
培训内容摘要： 1、GB/T45001-2020 标准再培训，重申安全类计量器具的管理要求； 2、生产部组织安排对未校准的安全阀、压力表送至第三方进行检测，排查有无类似事件发生。 3、制定整改落实的计划和期限，在 5 月 15 日之前要完成整改。		
培训有效性评价： 通过培训，广大受训人员对计量器具管理要求有了更深一步的认识。此次培训是有效的。  <p style="text-align: right;">评价人： 2022-4-22</p>		
备注：		