



不符合项报告

审核领域及 类型	<input type="checkbox"/> QMS <input type="checkbox"/> 50430 <input checked="" type="checkbox"/> EnMS <input type="checkbox"/> OHSMS <input type="checkbox"/> FSMS <input type="checkbox"/> HACCP <input checked="" type="checkbox"/> 初审 <input checked="" type="checkbox"/> 第(二)阶段审核 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 监督 ()次 <input type="checkbox"/> 证书转换 <input type="checkbox"/> 特殊审核 <input type="checkbox"/> 其他		
受审核方	成都声立德克技术有限公司	陪同人员	陈治年
受审核部门	生产部	预计整改完成日期	2022.8.20

不符合事实描述:

提供的能源评审报告未对影响主要能源使用的相关人员进行分析。

上述事实不符合:

■ GB/T 23331-2020 idt ISO50001:2018 标准 6.3 条款的相关要求;

■ 能源认证标准: RB/T101-2013 标准 4.4.3 条款的相关要求;

不符合性质: 严重 一般

审核员:

李硕英

审核组长:

李硕英

受审核方代表:

日期: 2022.8.15

日期: 2022.8.15

日期: 2022.8.15

纠正措施验证 (包括验证的主要内容和结果)

审核员:

日期:



不符合项纠正措施表

不符合项事实摘要:

提供的能源评审报告未对影响主要能源使用的相关人员进行分析, 不符合。

纠正情况:

立即对相关人员进行培训

原因分析:

相关人员对 GB/T 23331-2020 idt. ISO 50001:2018 标准 6.3 条款和能源评审标准 GB/T 17101-2013 标准 4.4.3 条款理解不够

纠正措施:

组织相关人员对 GB/T 23331-2020 idt. ISO 50001:2018 标准 6.3 条款和能源评审标准 GB/T 17101-2013 标准 4.4.3 条款培训; 强化意识, 防止类似问题出现
预定完成日期: 2022.8.16

举一反三检查情况:

举一反三未发现类似问题。

受审核方纠正措施有效性的验证:

以上措施已完成, 验证有效。

验证人: Penny

日期: 2022.8.16

受审核方代表:

吴冬梅

日期: 2022.8.16

培训记录表

时间：2022年8月16日	培训项目： 外审不符合培训记录	培训教师：赵洪富
地点：会议室		培训方式：讲课、讨论
参加人员名单： 肖林、赵凤兰、江涛、冯锡礼、 邓晓华、文振前。		
培训内容摘要： 1. 提高此项工作重要性认识，引起足够的重视，防止今后再有类似事情发生； 2. 认真学习 GB/T 23331-2020 idt ISO50001:2018 标准 6.3 条款和能源认证标准：RB/T101-2013 标准 4.4.3 条款相关要求内容		
考核成绩评价： 经过现场讨论、提问等方式进行考核，与会人员更加熟悉标准，对标准理解加深，提高了认识，明确了工作要求。		
考评结果： 评价人：		
备注：		

填表人：罗冬梅

日期：2022.8.16

成都声立德克技术有限公司

能源评审报告

编制：编写小组

审核：肖林

批准：SHEN CHANG

2022 年 5 月 10

4 节能潜力分析和能源绩效优先改进机会识别（管理改进方面）

基于分析，识别在组织控制下对主要能源使用有直接或间接影响的工作人员：

（1）识别主要能源使用的设备设施：除湿机、水表检定装置、水表磨损台、手动组装设备等

（2）识别主要能源使用的设备设施的直接或间接影响的工作人员：设备设施直接使用人员（操作工）、设备设施维护人员及相关管理人员。

通过以上能源管理状况的评审，着重在以下方面予以改进：

（1）能源管理制度方面：加强能源管理考核制度；

（2）能源监测方面：加强能源数据的收集等；

（3）日常管理方面：加强现场检查，节约能源资源等；

（4）优化运行方面：从工艺管理和用能设备管理上优化操作，充分利用能源。

5 未来能源的消耗分析

公司按照地方政府和能源的使用要求进行能源规划，预计未来几年主要能源使用无大的变化。

6 能源评审输出

6.1 能源绩效参数、能源基准和能源目标指标。

根据上述能源分析和公司能源基准、能源绩效参数的设立方法，建立能源基准、绩效参数及目标指标，参见下表。

能源基准、绩效参数、目标指标一览表

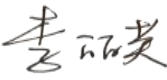
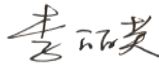
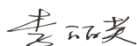
类别	层级	能源绩效参数	能源基准和能源目标指标				备注
			2021年基准	2021年目标	2021年完成情况	2022年目标	
公司目标	公司级	综合能耗 tce	31	30.104	30	7.089	
	公司级	单位产品综合能耗 kgce/台	0.25	0.245	0.24	0.196	
	公司级	单位产值综合能耗 kgce/万元	6.00	5.98	5.90	3.108	

6.2 影响主要能源使用的相关变量和参数控制

6.2.1. 影响电力使用的相关变量包括：各类转动设备的运行效率，电流、电压不稳定。



不符合项报告

审核领域及 类型	<input type="checkbox"/> QMS <input type="checkbox"/> 50430 <input checked="" type="checkbox"/> EnMS <input type="checkbox"/> OHSMS <input type="checkbox"/> FSMS <input type="checkbox"/> HACCP <input checked="" type="checkbox"/> 初审 <input checked="" type="checkbox"/> 第(二)阶段审核 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 监督()次 <input type="checkbox"/> 证书转换 <input type="checkbox"/> 特殊审核 <input type="checkbox"/> 其他		
受审核方	成都声立德克技术有限公司	陪同人员	陈志年
受审核部门	生产部	预计整改完成日期	2022.8.20
<p>不符合事实描述:</p> <p>提供的能源评审报告未对影响主要能源使用的相关人员进行分析。</p> <p>上述事实不符合:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> GB/T 23331-2020 idt ISO50001:2018 标准 6.3 条款的相关要求;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 能源认证标准: RB/T101-2013 标准 4.4.3 条款的相关要求;</p> <p>不符合性质: <input type="checkbox"/>严重 <input checked="" type="checkbox"/>一般</p> <p>审核员:  审核组长:  受审核方代表:</p> <p>日期: 2022.8.15 日期: 2022.8.15 日期: 2022.8.15</p> <p>纠正措施验证(包括验证的主要内容和结果)</p> <p>经验证,提供的纠正措施基本有效。</p> <p style="text-align: right;">审核员:  日期: 2022.8.16</p>			