

## 有害物质 RoHS 操作指导书

(供应商端 V1.6, 2021 年 06 月)

### 目录

有害物质 RoHS 系统管控说明.....	2
权限配置 .....	2
系统登录 .....	3
一、环保承诺书 .....	3
1. 操作流程.....	3
2. 注意事项.....	6
3. 环保承诺书说明.....	6
二、符合性声明 .....	9
1. 操作流程.....	9
2. 注意事项.....	15
3. 符合性文件说明.....	16
三、RoHS (报告库、报告库预警、宣告表) .....	17
1. 操作流程.....	17
2. RoHS 报告库 .....	18
3. RoHS 报告库预警.....	23
4. RoHS 宣告表 .....	24
5. 注意事项.....	34

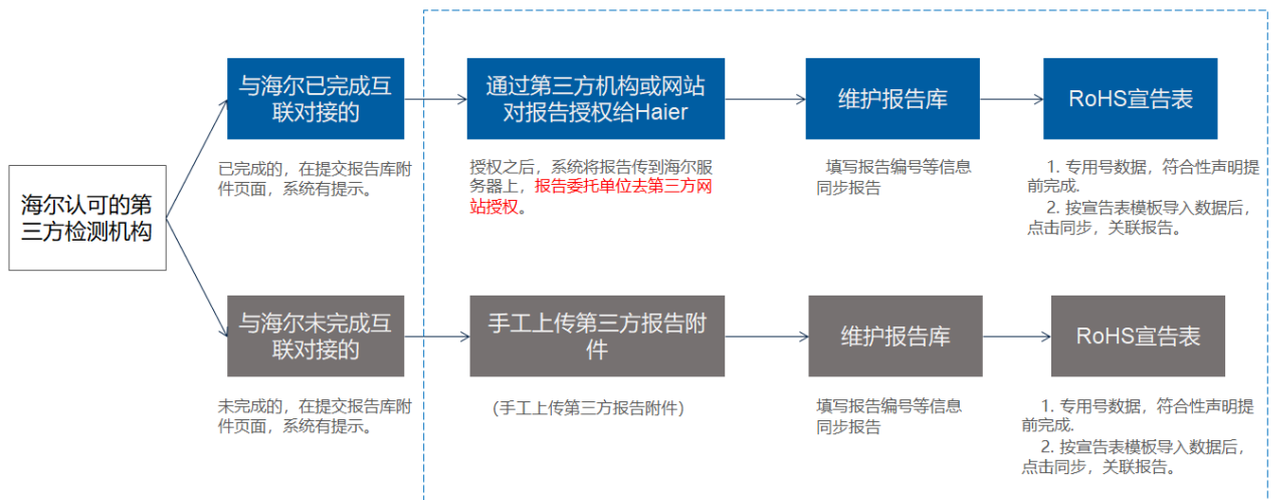
### 有害物质 RoHS 系统管控说明

#### 1、流程说明：

- 模块商所供产品应符合欧盟RoHS指令、REACH法规等规定以及海尔有害物质企业标准（Q/HR0603001、Q/HR0603003）要求。



#### 2、供应商第三方报告与宣告表系统关联流程



### 权限配置

质量经理：拥有提交和修改的权限

其他角色：拥有查看权限

## 系统登录

网址：<http://sqm.haier.net>

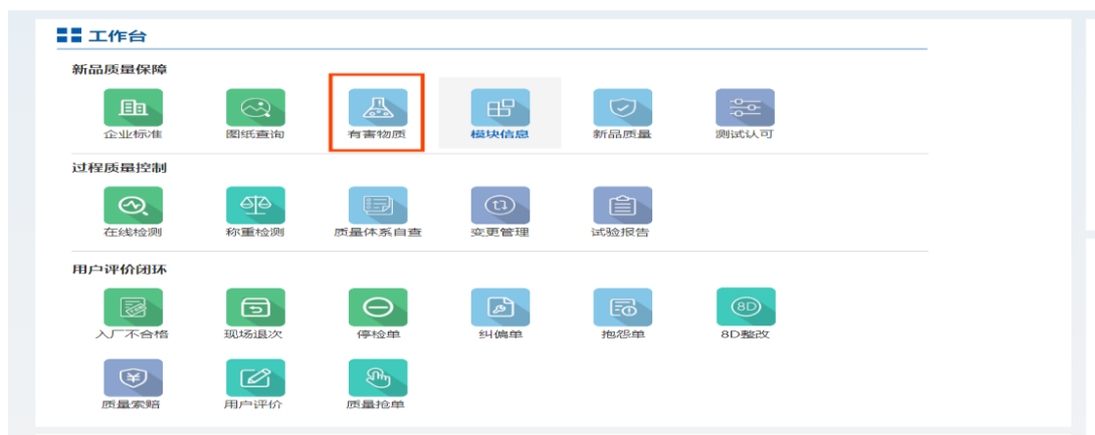
登录页：



## 一、环保承诺书

### 1. 操作流程

登录 SQM 系统后，点击首页【有害物质】图标，即可进入有害物质功能模块。

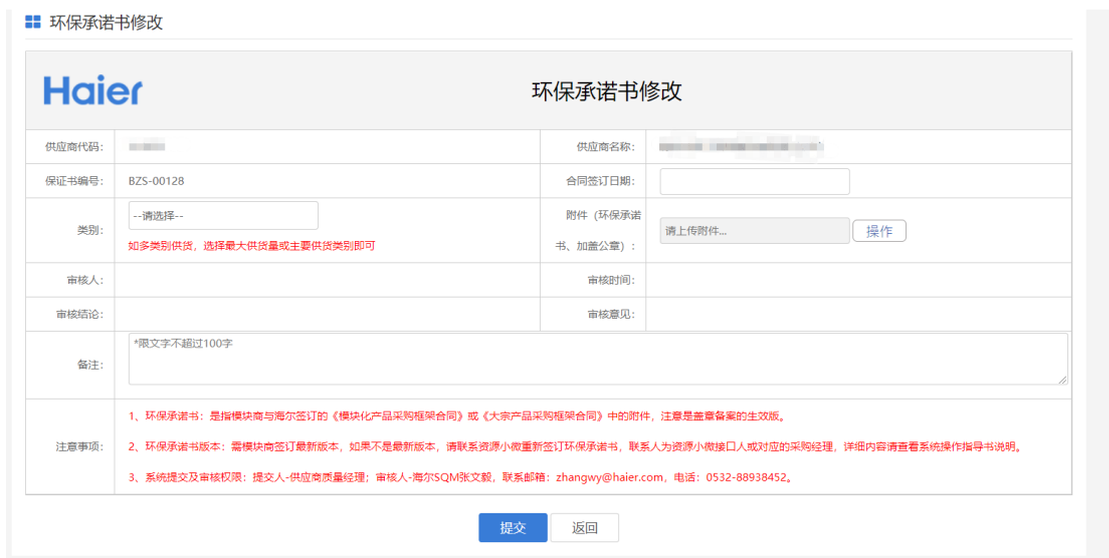


1.1 进入到环保承诺书列表页面，每家供应商只需上传一份已签订有效的环保承诺书，系统中也只有一条待提交的环保承诺书信息。

信息为系统自动生成，供应商无法自己新增。



1.2 供应商质量经理角色，点击提交按钮，即可跳转到环保承诺书修改页面，在修改页面，需要选择合同签订日期，选择供货所属类别，上传盖公章的环保承诺书附件。提交时，审核相关信息为空白，海尔 SQM 审核后，审核信息才会出来。



**注：类别选择时如多类别供货，选择最大供货量或主要供货类别即可。**

1.3 信息填写完整，上传附件后，即可点击提交按钮，流程会自动进入下一步：待海尔 SQM 张文毅审核，卡奥斯供应商由都龙梅审核。

1.4 如果审核通过，则此条环保承诺书信息最终状态为：有效；



如果审核不通过，流程退回到供应商质量经理待提交环节，供应商质量经理需要点击修改按钮，进入修改页面操作。

您的位置: 首页 > 有害物质 > 环保承诺书

类型: --请选择-- 录入时间: 至: 状态: --请选择-- [查询](#) [导出](#)

保证书编号	合同签订日期	类别	录入人	录入时间	录入状态	审核人	审核时间	审核结论	有效状态	操作
BZS-0002	2019-11-04	大宗化工		2019-11-04	待提交	张文毅	2019-11-04	打回		<a href="#">修改</a>

1.5 在修改页面，可以查看审核打回的原因，供应商质量经理可以针对性的进行修改，修改完毕后点击提交，流程会进入下一步待张文毅审核，卡奥斯供应商由都龙梅审核节点。

### 环保承诺书修改

供应商代码: [ ]

保证书编号: BZS-00127

类别: 大宗化工  
如多类别供货，选择最大供货量或主要供货类别即可

审核人: 张文毅

审核结论: 审核打回

备注: [ ]

注意事项:  
1. 环保承诺书: 是指模块商与海尔签订的《模块化产品采购框架合同》或《大家产品采购框架合同》中的附件，注意是盖章备案的生效版。  
2. 环保承诺书版本: 需模块商签订最新版本，如果不是最新版本，请联系资源小微重新签订环保承诺书，联系人为资源小微接口人或对应的采购经理，详细内容请查看系统操作指导书说明。  
3. 系统提交及审核权限: 提交人-供应商质量经理; 审核人-海尔SQM张文毅，联系邮箱: zhangwy@haier.com, 电话: 0532-88938452。

供应商名称: [ ]

合同签订日期: 2019-11-05

附件 (环保承诺书、加盖公章): [ ] [操作](#)

审核时间: 2019-11-05

审核意见: 不要自行下载环保承诺书盖章，贵司环保承诺书从海达源系统重新签订，具体流程咨询资源小微

[提交](#) [返回](#)

激活 Windows  
转到“设置”以激活 Windows

1.6 在列表页，点击[环保承诺书编号](#)或[查看](#)按钮都可以查看该条信息的详情信息。

类型: --请选择-- 录入时间: 至: 状态: --请选择-- [查询](#) [导出](#)

保证书编号	合同签订日期	类别	录入人	录入时间	录入状态	审核人	审核时间	审核结论	有效状态	操作
<a href="#">BZS-0002</a>	2019-11-04	大宗化工		2019-11-04	已提交			待审核		<a href="#">查看</a>

### 环保承诺书详情页

环保承诺书明细

Haier		环保承诺书明细	
供应商代码:		供应商名称:	
保证书编号:	BZS-01266	合同签订日期:	2019-11-19
类别:		附件 (环保承诺书、加盖公章):	<a href="#">环保承诺书.pdf</a>
录入人:		录入时间:	2019-11-22
审核人:		审核时间:	2019-12-02
审核结论:	审核通过	审核意见:	
备注:			
注意事项:	<p>1、环保承诺书：是指模块商与海尔签订的《模块化产品采购框架合同》或《大宗产品采购框架合同》中的附件，注意是盖章备案的生效版。</p> <p>2、环保承诺书版本：需模块商签订最新版本，如果不是最新版本，请联系资源小微重新签订环保承诺书，联系人资源小微接口人或对应的采购经理，详细内容请查看系统操作指导书说明。</p> <p>3、系统提交及审核权限：提交人-供应商质量经理；审核人-张文毅，邮箱：zhangwy@haier.com，电话：0532-88938452；审核人-都龙梅，邮箱：dulm@haier.com，电话：0532-88932034</p>		

[返回](#)

## 2 . 注意事项

- (1) 环保承诺书信息为系统自动生成，供应商没有权限自己新增。
- (2) 每家供应商只有一条有效的环保承诺书信息。
- (3) 如果合同版本升级或因为其他原因不能再继续使用，海尔 SQM 张文毅和卡奥斯都龙梅有批量处理有效性的权限，会将该条信息置为无效，同时会生成一条新的待提交信息，需要供应商质量经理重新上传提交。

保证书编号	合同签订日期	类别	录入人	录入时间	录入状态	审核人	审核时间	审核结论	有效状态	操作
BZS-00125	2019-08-13	钣金		2019-10-28	已提交	张文毅	2019-10-28	待审核		<a href="#">查看</a>
BZS-00125	2019-08-17	线束及电源线		2019-08-12	已提交		2019-08-12	通过	无效	<a href="#">查看</a>

## 3 . 环保承诺书说明

3.1、查询路径：供应商与海尔签订的《模块化产品采购框架合同》或《大宗产品采购框架合同》中的附件，注意是盖章生效版，非电子版，也不要找下图扫描上传。

### 模块化产品采购框架合同

#### 封面页

本模块化产品采购框架合同（“本合同”）由以下双方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日于山东省青岛市崂山区海尔工业园签署：

- (1) 采购方：\_\_\_\_\_，一家根据中华人民共和国法律成立的有限责任公司，注册地址为\_\_\_\_\_（与其关联企业合称“甲方”）；及
- (2) 供货方：\_\_\_\_\_，一家根据中华人民共和国法律成立的有限责任公司，注册地址为\_\_\_\_\_（与经甲方书面认可的关联企业合称“乙方”）。

鉴于：

- (1) 海尔作为全球白色家电产品的引领者，拥有全球最大的白色家电用户资源；海尔致力于通过创建零距离动态开放交互平台，吸引全球一流的模块化供应商参与用户交互，并提供引领的模块化解决方案，形成共创共享的生态圈，支持白电网络化时代持续引领的战略。
- (2) 乙方愿意接受并承接海尔模块化战略，且愿意并持续尽最大努力持续提升用户交互、模块化设计、模块化检测、模块化供货（含二三级供应商管理）能力，不断提供创造用户最佳体验的模块化解决方案。
- (3) 双方本着依各方利益最大化的原则，通过参与用户交互，模块化设计和模块化供货的合作方式，实现共创共享。

为充分发挥各自优势，进一步加强甲乙双方互惠互利合作，实现双赢合作目标，经双方友好协商，达成协议如下：

- (一) 甲方愿意依本合同向乙方采购模块产品，乙方愿意依本合同供应模块产品给甲方。本合同由一系列的文件组成，包括本合同、模块化产品采购框架合同通用条款、质量条款、诚信特别约定、安全责任书、环保承诺书及其他业务所需的特定附件，具体见下表：

合同包括本合同封面页及以下组成部分（打√项）：

<input type="checkbox"/> 封面页	<input type="checkbox"/> 模块化产品采购框架合同通用条款
<input type="checkbox"/> 质量条款	<input type="checkbox"/> 诚信特别约定
<input type="checkbox"/> 安全责任书	<input checked="" type="checkbox"/> 环保承诺书
<input type="checkbox"/> 模块商包装运输要求	<input type="checkbox"/> 模块供货使用协议
<input type="checkbox"/> 原材料购销协议	<input type="checkbox"/> 其他：_____
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- (二) 乙方若对本合同的任何条款修改、替代或删除，必须经甲方事前书面同意，方为有效。本合同签订之前，双方已经签订的相关合同、协议等与本合同相抵触的或未涉及到的条款均以本合同为准。甲方可以依其自由裁量定期或不定期变更模块化产品采购框架合同通用条款及质量条款并相应通知乙方，更新的版本经双方协商一致并书面认可后生效。

- (三) 交互平台：双方合作期间，除非甲方另有要求，双方将通过甲方指定的平台对用户解决方案进行在线交互。

本合同及其附件（如有）除填写必要的合同签约主体、签约人、签约时间或已有的空格外，任何涂改、删除、增添均无效。

版本号：M2015-01

### 3.2、环保承诺书版本：

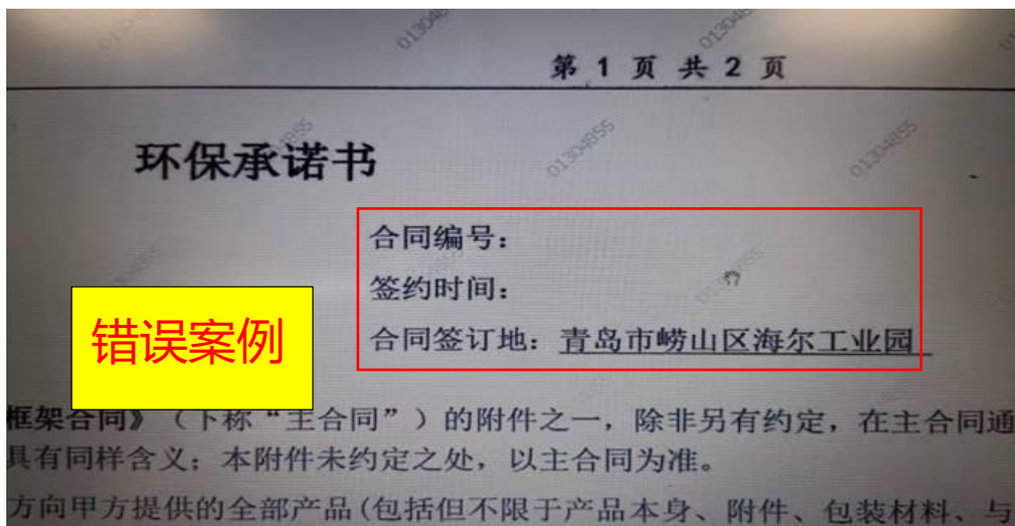
如下图所示为最新版的环保承诺书（部分截图），如供应商存档的非此版本，请联系海尔资源小微对环保承诺书进行更新，联系人为供应商接口的海尔资源小微接口人或采购经理。

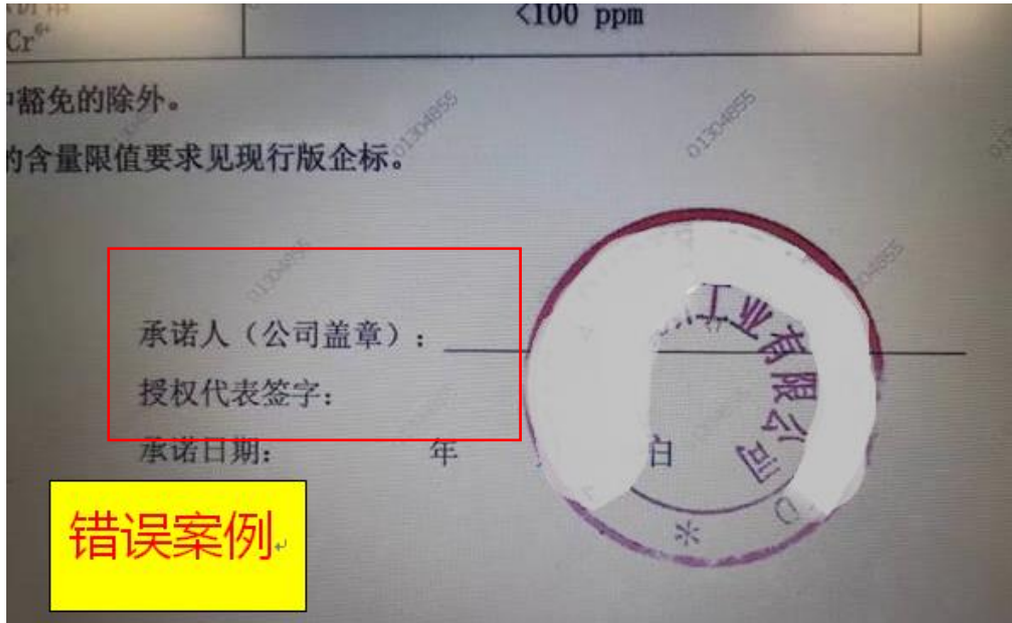
海尔资源小微联系方式查询：海达源系统 (<http://l.ihaier.com>) -行业资质-资源小微通讯录。



注意事项：

- (1) 图示仅环保承诺书部分内容，不要下载使用，附图仅用于告知新老版本的差别。
- (2) 《环保承诺书》需资源小微统一发给模块商盖章，并将原件邮寄给资源小微接口人，由资源小微转至海达源存档。未存档的《环保承诺书》不审核或驳回。
- (3) 《环保承诺书》填写时请注意：①《环保承诺书》右上角的合同编号、签约时间不允许空项，如不知主合同编号请咨询资源小微接口人员；②除公司盖章外，授权代表签字及承诺日期不能为空；





HC-GP-01 环保承诺书

第 1 页 共 2 页

## 环保承诺书

合同编号：

签约时间：

合同签订地：青岛市崂山区海尔工业园

本附件是《模块化产品采购框架合同》（下称“主合同”）的附件之一，除非另有约定，在主合同通用条款中定义的词语在本附件中具有同样含义；本附件未约定之处，以主合同为准。

乙方就乙方直接或通过第三方向甲方提供的全部产品（包括但不限于产品本身、附件、包装材料、与产品同时交货的材料，以下简称“产品”）中符合欧盟RoHS指令、REACH法规（乙方供货时的最新版要求）、WEEE指令及电池指令等规定及甲方现行版有害物质企业标准（Q/HR 0603 001、Q/HR 0603 003）作出如下承诺：

### 一、乙方明确知悉：

乙方电器电子产品用零部件和材料中 RoHS 限制物质、包装材料和电池中的重金属、食品接触材料的管理要求应满足甲方 Q/HR 0603 001 《零部件和材料中有害物质限量要求 第 1 部分：通用要求》。

对于出口电器电子产品零部件和材料中有害物质限量要求应同时满足甲方 Q/HR 0603 003 《零部件和材料中有害物质限量要求 第 2 部分：特殊要求》。

## 二、符合性声明

### 1. 操作流程

1.1 点击系统首页-【有害物质】-【符合性声明】，进入到符合性声明列表页面。



### 1.2 符合性声明新增

点击列表页面的添加按钮，即可跳转到符合性声明新增页面。



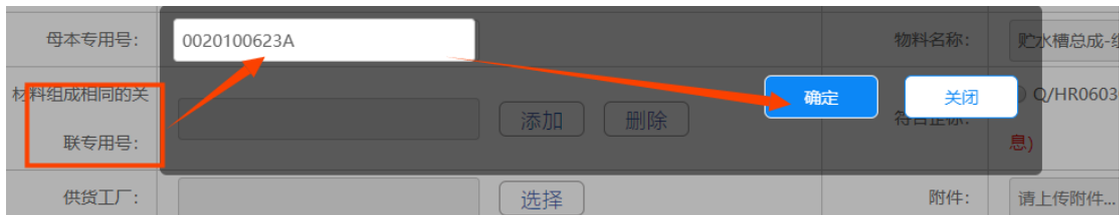
#### 1.2.1 母本专用号:

选中下拉选项一条数据，会自动带出专用号名称，无需自己填写。



#### 1.2.2 关联专用号:

点击添加按钮，可依次添加跟母本专用号“同材料、同配方、同工艺、同公司”的关联专用号，如果没有关联的专用号，可不用填写。



母本专用号:	0020100623A	物料名称:	贮水槽总成-组
材料组成相同的关联专用号:		添加	删除
联专用号:		确定	关闭
供货工厂:		选择	附件: 请上传附件...

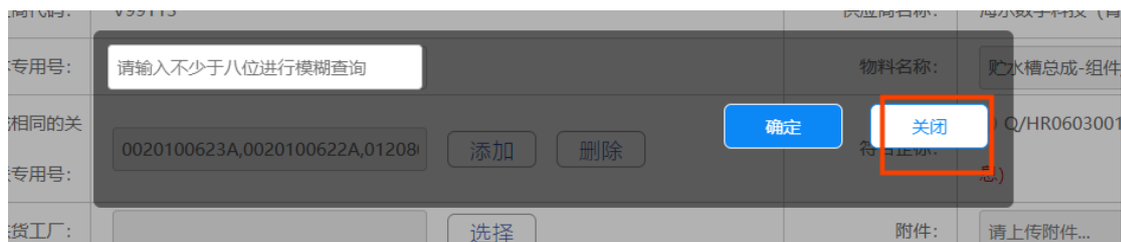
每输入一个关联专用号通过下拉弹窗选定后，系统会自动校验此号的重复性，如果已输入过或者已经被关联，会给出弹窗提示，点击弹窗的确定按钮，即可重新输入关联专用号。



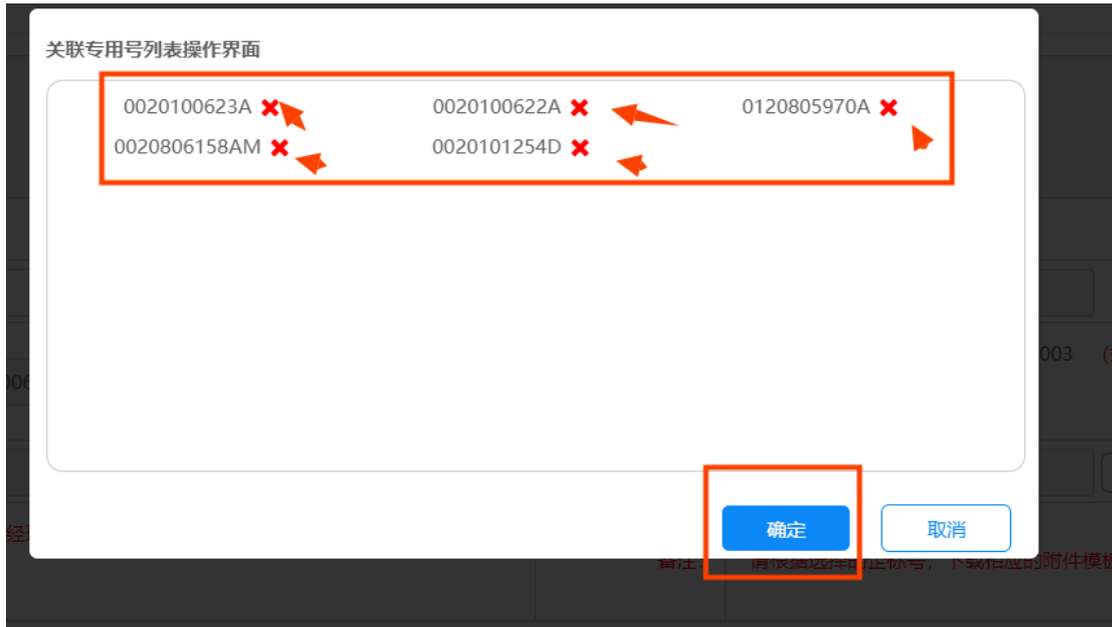
Haier	符合性声明增加		
供应商代码:	V98797	供应商名称:	青岛海达盛冷凝器有限公司
母本专用号:	0060852083	物料名称:	翅片蒸发器总成-/
符合企标:		确定	关闭
供货工厂:		联专用号:	
附件:		附件:	请上传附件...
注意事项:	选中后, 如果存在重复数据, 系统会自动弹窗提示。		



关联专用号全部输入完成后，点击弹窗的关闭按钮即可



关联专用号删除按钮，点击删除按钮，弹窗内会展示已经输入的所有的关联专用号，点击每个专用号右上角的x号，可以逐个删除不需要的关联专用号，点击确定按钮后，删除操作即可生效。



### 1.2.3 符合企标:

只能单选，而且只有 Q/HR0603001 企标关联的符合性声明才会被同步到 RoHS 宣告表。如果此专用号同时应符合两个企标要求，需单独创建两条信息。

### 1.2.4 供货工厂选择:

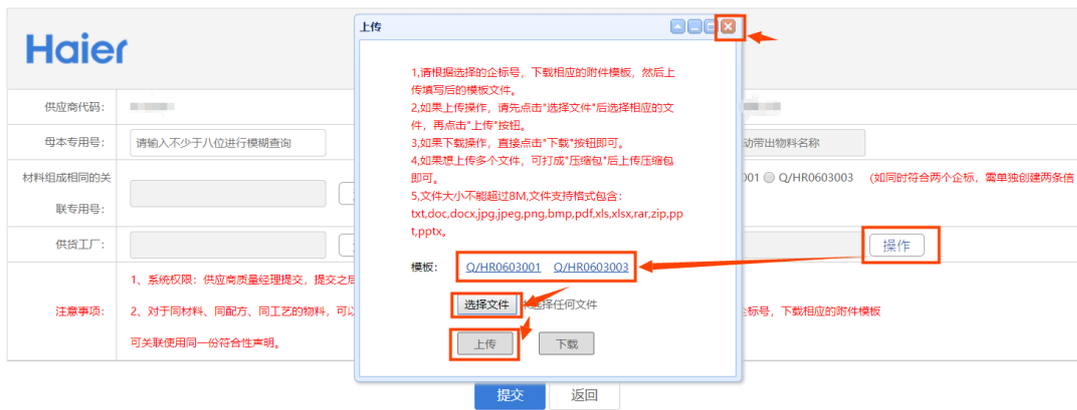
点击选择按钮，弹出供货工厂选择弹窗，勾选对应的供货工厂点击提交即可。



### 1.2.5 附件上传:

点击操作按钮，弹出附件上传的弹窗。需要先选择对应符合企标的模板，下载后按格式要求填写完整后，点击选择文件按钮上传。

### 符合性声明增加



一定按照要求（红色字体的提示信息）操作。填写完整后，点击【提交】按钮即可。

1.2.6 详情信息查看，点击蓝色字体的专用号查看。

序号	状态	有效性	专用号	物料名称	关联专用号	符合企标	供货工厂	录入人	录入时间	操作
1	已提交	有效	0020100988B	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603001	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...		2019-11-05	操作
2	待提交		0020100988B	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603003	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...		2019-11-05	操作
3	已提交	有效	0020100988B	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603003	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...		2019-11-05	操作
4	已提交	无效	0020100988B	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603001	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...		2019-11-05	操作

### 符合性声明明细

符合性声明明细	
供应商代码:	供应商名称:
母本专用号: 0060865837	物料名称: 置物架总成 I -组件230冷藏置物架总成394.5*358*4海尔白HBWH-14
材料组成相同的关联专用号:	符合企标: Q/HR0603003
供货工厂: 合肥冰箱	附件: pdf
录入人:	录入日期: 2019-12-04
<p>注意事项:</p> <p>1、系统权限: 供应商质量经理提交, 提交之后即生效;</p> <p>2、关联专用号说明: 对于同材料、同配方、同工艺、同公司的物料, 可以在声明文件中体现其所有专用号, 即可关联使用同一份符合性声明; 如果没有关联的专用号, 可不用填写。</p>	

1.2.7 有效数据修改，点击有效状态数据的操作按钮，弹窗提示：



点击确认后，系统自动创建一条跟此有效数据一样的待提交数据

2	待提交	00201009888	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603003	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...	2019-11-05	操作	
3	已提交	有效	00201009888	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603003	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...	2019-11-05	操作
4	已提交	无效	00201009888	内筒前法兰-SUS430	0020508326,0020508...	Q/HR0603001	冰箱中一,特种冰箱,冰箱...	2019-11-05	操作

点击待提交数据的操作按钮，即可跳转到修改页面。

#### ■ 符合性声明修改

符合性声明修改

供应商代码: <input type="text"/>	供应商名称: <input type="text"/>
专用号: <input type="text" value="00201009888"/>	物料名称: <input type="text" value="内筒前法兰-SUS430"/>
关联专用号: <input type="text" value="0020508326,0020508324"/> <input type="button" value="添加"/> <input type="button" value="删除"/>	符合企标: <input type="radio"/> Q/HR0603001 <input checked="" type="radio"/> Q/HR0603003 <span style="color: red; font-size: small;">(如同时符合两个企标,需单独创建两条信息)</span>
供货工厂: <input type="text" value="冰箱中一,特种冰箱,冰箱中二"/> <input type="button" value="选择"/>	附件: <a href="#">loginbg1.png</a>
注意事项: <ul style="list-style-type: none"> <li>1、系统权限: 供应商质量经理提交,提交之后即生效;</li> <li>2、对于同材料、同配方、同工艺的物料,可以在声明文件中体现其所有专用号,即可关联使用同一份符合性声明。</li> </ul>	备注: <span style="color: red; font-size: small;">请根据选择的企标号,下载相应的附件模板</span>

修改页面内的数据操作，参考添加页面数据操作。修改完毕后，点击提交，新的数据自动变为有效，并将老的关联数据自动置为无效。

## 2 . 注意事项

- (1) .符合性声明信息，供应商质量经理角色提交即有效，并且可以随时进行修改。
- (2) .符合性声明添加时，务必填写完整并且正确的数据，以免多次修改产生多余的垃圾数据。

(3) . 关联专用号说明：对于同材料、同配方、同工艺、同公司的物料，可以在声明文件中体现其所有专用号，即可关联使用同一份符合性声明；**如果没有需要关联的专用号，可不用填写。**

(4) .如果环保承诺书或有害物质企业标准版本升级时，海尔检测公司赵杰有批量处理有效性的权限，当信息被退回为无效时，需要供应商质量经理重新优化提交。

(5) .符合性声明母本专用号一旦提交，就不可修改

### 3 . 符合性文件说明

3.1 供应商符合性声明范本，在 SQM 系统首页-有害物质管控-符合性声明增加页中，下载模板。

3.2 填写专用号，如果专用号较多，可增加附件明细表加盖公章一起上传附件，如下图所示。

3.3 对于同材料、同配方、同工艺、同公司的物料，可以在声明文件中体现其所有专用号。

3.4 所关联的专用号明细，在提交 RoHS 宣告表时，只需提交一份即可，系统自动关联识别。

Q/HR 0603 001

**附录 B**  
**（规范性附录）**  
**供应商符合性声明**

供应商名称：  
供应商编号：  
供应商联系人：  
供应商联系电话：

兹声明，我方供应给海尔集团的物料（专用号\_\_\_\_\_）中，有害物质的存在和使用情况如下：

1. 符合海尔集团有害物质管理标准Q/HR 0603 001中所列的1级有害物质控制要求；

2. Q/HR 0603 001标准中规定的2级有害物质在物料中的含有情况如下：  
 浓度均小于900mg/kg;  
 某些物质的浓度>900mg/kg, 物质名称、CAS No.、浓度以及存在部位应填写下表。

物质名称	CAS No. (CAS No.)	浓度 (mg/kg)	存在部位 (零部件/模块类物料需填写物料名称)	是否能够在表2中规定的时间之前将该物质存在于哪一个部位/材料中, 均质材料类物料填写NA	是否能够在表1中规定的时间之前将该物质 (是/否)

3. 声明文件针对每一个物料分别提供，若在声明中关联体现多个专用号，必须符合合同材料、同配方、同工艺、同公司的要求；

我方承诺上述声明内容以及依据海尔集团的要求提供的其他相关佐证文件（包括测试报告、SDS、成分表等）均真实完整；如与物料实际情况不符，我方愿意承担全部责任，赔偿所有因此导致的损失。

供应商质量负责人签字（盖公章）\_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

填写专用号，如果专用号较多，可增加附件明细表加盖公章

供应商签字并盖公章

Q/HR 0603 003

**附录 A**  
**（规范性附录）**  
**供应商符合性声明**

供应商名称：  
供应商编号：  
供应商联系人：  
供应商联系电话：

兹声明，我方供应给海尔集团的物料（编号\_\_\_\_\_）中，有害物质的存在和使用情况如下：

1. 符合Q/HR 0603 003中所列的1级有害物质控制要求；

2. Q/HR 0603 003标准中规定的2级有害物质在物料中的含有情况如下

物质名称	CAS No. (CAS No.)	浓度 (mg/kg)	存在部位 (零部件/模块类物料需填写物料名称)	是否能够在表1中规定的时间之前将该物质 (是/否)

3. Q/HR 0603 003标准中规定的3级有害物质（SVHC候选物质清单, 见欧盟ECHA官方网站 <http://echa.europa.eu/candidate-list-table>）在物料中的含有情况如下：  
 浓度均小于1000mg/kg;  
 某些物质的浓度>1000mg/kg, 物质名称、CAS No.、浓度以及存在部位如下：

物质名称	CAS No.	浓度 (mg/kg)	存在部位 (零部件/模块类物料需填写物料名称)

4. 声明文件针对每一个物料分别提供，若在声明中关联体现多个专用号，必须符合合同材料、同配方、同工艺、同公司的要求；

我方承诺上述声明内容以及依据海尔集团的要求提供的其他相关佐证文件（包括测试报告、SDS、成分表等）均真实完整；如与物料实际情况不符，我方愿意承担全部责任，赔偿所有因此导致的损失。

供应商质量负责人签字（盖公章）\_\_\_\_\_ 日期\_\_\_\_\_

填写专用号，如果专用号较多，可增加附件明细表加盖公章

供应商签字并盖公章

### 三、RoHS（报告库、报告库预警、宣告表）

#### 1. 操作流程

**优化内容：将在宣告表中维护的均质材料、检测数据放在报告库中维护，维护后可通过识别码在宣告表中带出。**

RoHS 现分为两部分：报告库维护和 RoHS 宣告表提交：

1.1 报告库维护：提交宣告表之前首先需要在报告库中维护宣告表使用到的所有有害物质报告，然后在提交宣告表时不再需要上传报告附件，只需要从同步报告即可。

对海尔认可的第三方机构数据互联互通会分批上线，具体情况请查看系统提示进度，显示已完成互联的机构，通过授权报告互联；显示未完成互联的机构，支持手工上传第三方报告电子版。

已完成互联的第三方机构，在报告库维护页面有相应报告授权操作说明，报告授权同步对接流程如下：

①通过第三方检验机构或其网站对报告授权给 Haier

②在 SQM 系统“有害物质-RoHS 报告库”中增加相应的报告基本信息；

③提交 RoHS 宣告表时，同步报告即可。

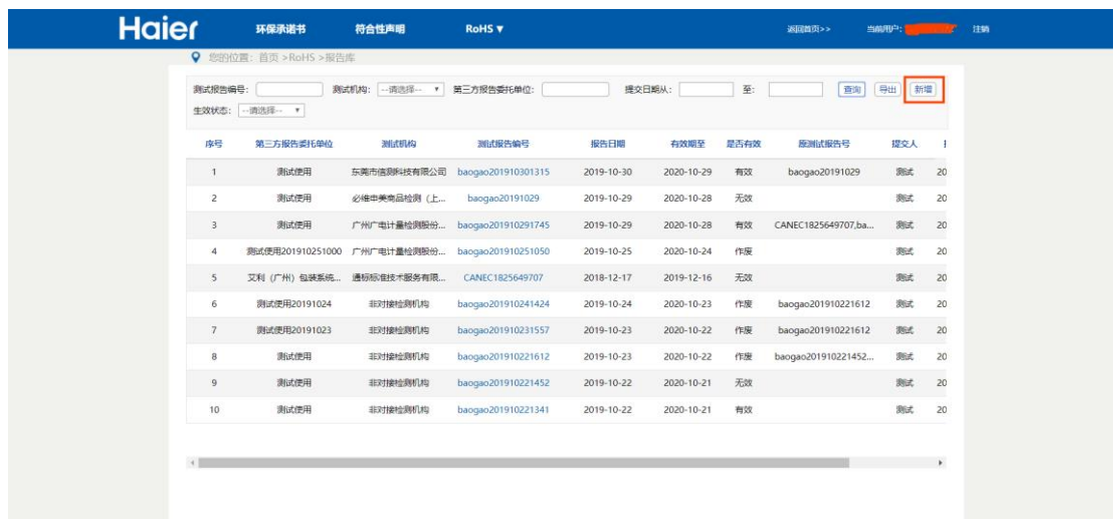
1.2 RoHS 宣告表：提交完成后，由对应海尔工厂 IQC 负责人审核，审核通过才生效。

## 2 . RoHS 报告库

2.1 入口：网站首页-点击【有害物质】 - 【RoHS-报告库】进入报告库页面

2.2 列表页

列表页展示当前供应商所有维护的报告，当前有两个操作按钮，【新增】和【作废】。作废按钮用于删除维护错误的报告，尤其需要注意，确认作废报告后，使用这个报告的所有宣告表也将同步失效。



序号	第三方报告委托单位	检测机构	测试报告编号	报告日期	有效期至	是否有效	原测试报告号	提交人	
1	测试使用	东莞市德测科技有限公司	baogao201910301315	2019-10-30	2020-10-29	有效	baogao20191029	测试	20
2	测试使用	必维世美商品检测 (上...	baogao20191029	2019-10-29	2020-10-28	无效		测试	20
3	测试使用	广州广电计量检测股份...	baogao201910291745	2019-10-29	2020-10-28	有效	CANEC1825649707.ba...	测试	20
4	测试使用201910251000	广州广电计量检测股份...	baogao201910251050	2019-10-25	2020-10-24	作废		测试	20
5	艾利 (广州) 包装系统...	通标标准技术服务有限...	CANEC1825649707	2018-12-17	2019-12-16	无效		测试	20
6	测试使用20191024	非对接检测机构	baogao201910241424	2019-10-24	2020-10-23	作废	baogao201910221612	测试	20
7	测试使用20191023	非对接检测机构	baogao201910231557	2019-10-23	2020-10-22	作废	baogao201910221612	测试	20
8	测试使用	非对接检测机构	baogao201910221612	2019-10-23	2020-10-22	作废	baogao201910221452...	测试	20
9	测试使用	非对接检测机构	baogao201910221452	2019-10-22	2020-10-21	无效		测试	20
10	测试使用	非对接检测机构	baogao201910221341	2019-10-22	2020-10-21	有效		测试	20

Haier 环保承诺书 符合性声明 RoHS 欢迎您 >> 当前用户: 注册

您的位置: 首页 > RoHS > 报告库

测试报告编号: [输入框] 测试机构: [下拉选择] 第三方报告委托单位: [输入框] 提交日期从: [输入框] 至: [输入框] [查询] [导出] [新增]

生效状态: [下拉选择]

序号	第三方报告委托单位	测试机构	测试报告编号	有效期至	是否有效	原测试报告号	提交人	提交时间	操作
1	测试使用	东莞市德顺科技有限公司	baogao201910301315	2020-10-29	有效	baogao20191029	测试	2019-10-30	作废
2	测试使用	必维中美商品检测 (上...	baogao20191029	2020-10-28	无效		测试	2019-10-29	
3	测试使用	广州广电计量检测股份...	baogao201910291745	2020-10-28	有效	CANEC1825649707.ba...	测试	2019-10-29	作废
4	测试使用201910251000	广州广电计量检测股份...	baogao201910251050	2020-10-24	作废		测试	2019-10-25	
5	艾利 (广州) 包装系统...	通标标准技术服务有限...	CANEC1825649707	2019-12-16	无效		测试	2019-10-24	
6	测试使用20191024	非对称检测机构	baogao201910241424	2020-10-23	作废	baogao201910221612	测试	2019-10-24	
7	测试使用20191023	非对称检测机构	baogao201910231557	2020-10-22	作废	baogao201910221612	测试	2019-10-23	
8	测试使用	非对称检测机构	baogao201910221612	2020-10-22	作废	baogao201910221452...	测试	2019-10-22	
9	测试使用	非对称检测机构	baogao201910221452	2020-10-21	无效		测试	2019-10-22	
10	测试使用	非对称检测机构	baogao201910221341	2020-10-21	有效		测试	2019-10-22	作废

## 2.3 新增第三方报告

点击【新增】按钮进入新增页面：

Haier RoHS报告增加

检测机构:	test20210318-001 <small>1、国内供应商请“下拉选择”2、非国内供应商可“直接输入”或“下拉选择”</small>	测试报告编号:	testBG20210318-001
附件:	请上传附件... [操作]	第三方报告委托单位:	testWTDW-001
报告日期:	2021-03-18	有效期至:	2021-10-20
是否替换旧报告:	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	原测试报告编号 (选择填写, 非必填项, 替换多个报告用英文逗号, 隔开):	[输入框]
检测数据:	录入 <span style="color: red;">→ 进入维护检测数据</span>		
备注:	<p>1、请先选择“检测机构”与“测试报告编号”，点击【操作】按钮，按照弹窗说明操作；</p> <p>2、如果显示同步按钮，在已授权报告的前提下，点击【同步】按钮，系统会自动带出委托单位与日期；</p> <p>如果显示的委托单位与报告上的单位不一致，请联系检测机构修正，修正完成后，二次授权后可同步新的数据，请注意授权报告同步的时效性。</p> <p>3、如有其他系统问题，请提交ESP到MKHL模块质量互连可视共享平台。</p>		

[提交] [返回]

检测机构新增可手动输入功能，如果是国外供应商可根据情况选择手动输入或者下拉选择。国内供应商请直接下拉选择检测机构，不要手动输入。

### 2.3.1 测试机构：

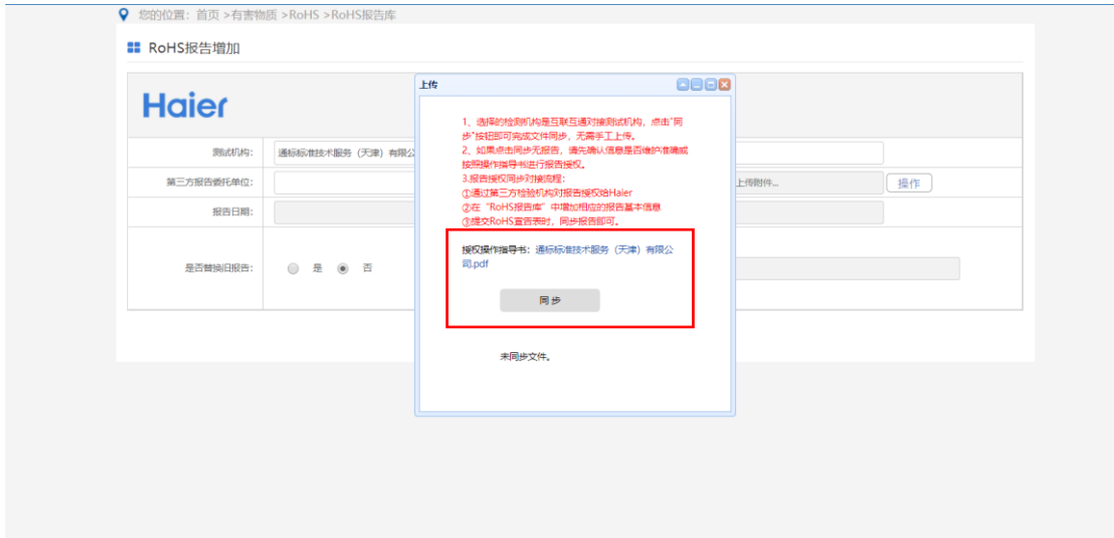
选择的测试机构不同，对报告的操作也不同：

①海尔与第三方检测机构互联完成的（如下截图），不需要供应商手动上传报告附件，只需要联系测试机构或其网站对报告授权给 Haier。

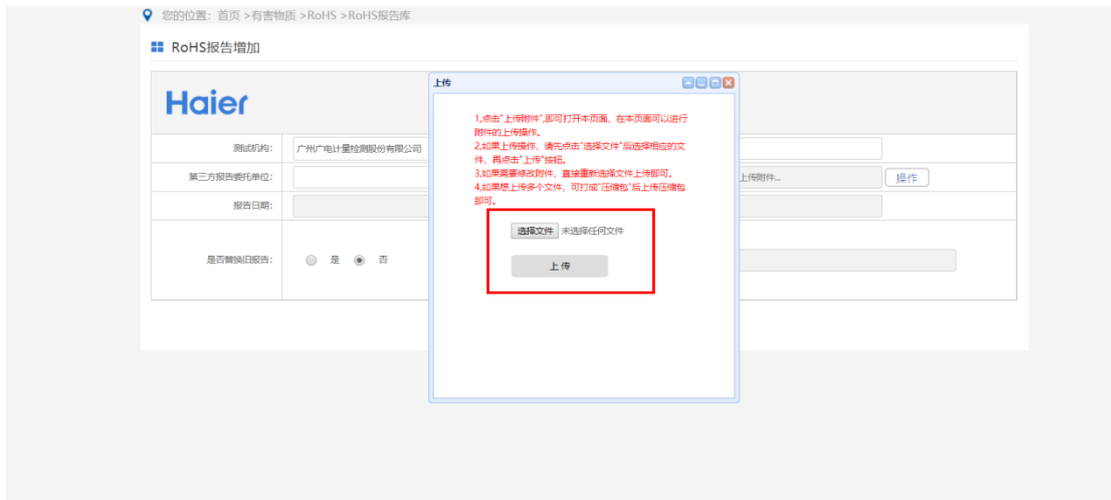
按照系统中附的《授权操作指导书》操作（需注意报告的授权的时间时效性，比如 SGS 会有 8 个小时的延迟），然后只需要选择检测机构，输入报告编号，即可自

动带出第三方委托单位，报告附件，有效期等信息，同步到供应商报告库；

如有报告授权方面的问题，在《授权操作指导书》里有第三方机构的联系方式。



②如果选择的是未互联完成的测试机构（如下截图），需要手动上传测试报告。



### 2.3.2 报告日期和有效期

显示互联完成的测试机构，不需要填写，自动对接；

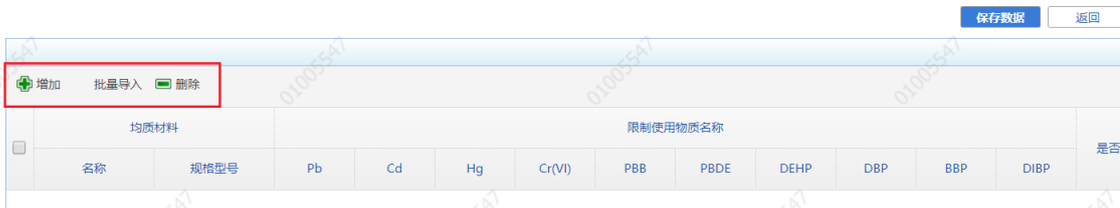
显示未互联完成的测试机构，需要手动选择。

2.3.3 如果需要替换旧报告，“是否替换旧报告”，选择是，手动维护要替换的旧报告编号，如果要替换多个报告，需要使用**英文逗号**进行分割。

### 2.3.4 检测数据录入

### 进入维护检测数据界面

#### 检测数据



- 点击“增加”可单行增加检测数据

注意：检测数据不能为空

- 如果点击“批量导入”可下载模板

#### 检测数据

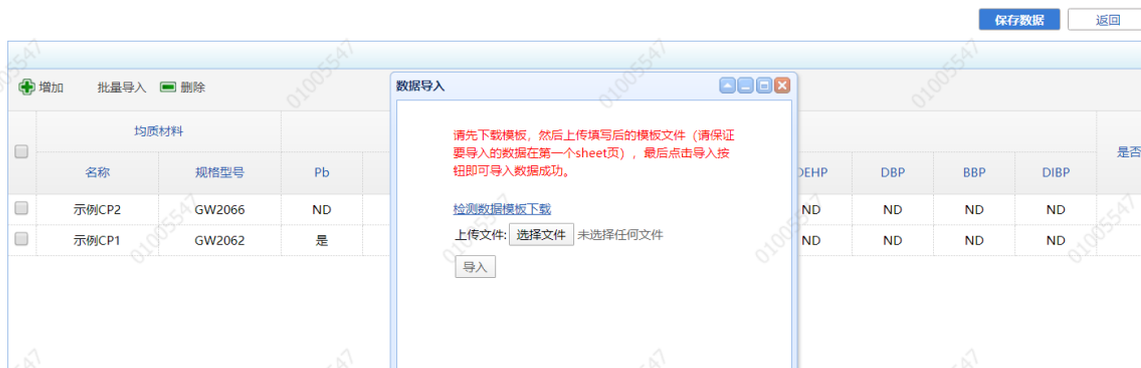


#### 注意事项：

- 1) 请填写完整每一行的每一个单元格
- 2) 重量只能填写大于0的数值

均质材料		限制使用物质名称										是否豁免	
名称	规格型号	Pb	Cd	Hg	Cr(VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP	BBP	DIBP		
示例CP2	GW2066	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	/

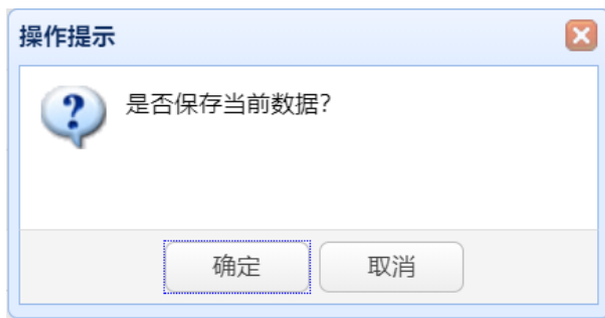
#### 检测数据



点击“保存数据”



点击“返回”时仍然会提示用户保存数据，点击“确定”即可



### 2.3.4 报告库提交

Haier		RoHS报告增加	
检测机构:	test20210318-001 <small>1. 国内供应商请“下拉选择” 2. 非国内供应商可“直接输入”或“下拉选择”</small>	测试报告编号:	testBG20210318-001
附件:	TEST2.png <input type="button" value="操作"/>	第三方报告委托单位:	testWTDW-001
报告日期:	2021-03-18	有效期至:	2021-10-20
是否替换旧报告:	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	原测试报告编号 (选择填写, 非必填项, 替换多个报告用英文逗号, 隔开):	
检测数据:	<input type="button" value="录入"/>		
备注:	1、请先选择“检测机构”与“测试报告编号”，点击【操作】按钮，按照弹窗说明操作； 2、如果显示同步按钮，在已授权报告的前提下，点击【同步】按钮，系统会自动带出委托单位与日期； 如果显示的委托单位与报告上的单位不一致，请联系检测机构修正，修正完成后，二次授权后可同步新的数据，请注意授权报告同步的时效性。 3、如有其他系统问题，请提交ESP到MKHL模块质量互联可视共享平台。		
		<input type="button" value="提交"/>	<input type="button" value="返回"/>

报告库提交成功后可进入查看和修改

序号	第三方报告委托单位	检测机构	测试报告编号	报告日期	有效期至	是否有效	原测试报告号	提交人
1	testWTDW-001	test20210318-001	testBG20210318-001	2021-03-18	2021-10-20	有效		张光理

## RoHS报告明细

Haier		RoHS报告明细	
检测机构:	通标标准技术服务有限公司深圳分公司	测试报告编号:	SZXE-175
第三方报告委托单位:		报告日期:	2020-07-14 08:00:00
有效日期至:	2021-07-13 08:00:00	附件:	<a href="#">铁线ROHS.pdf</a>
提交人:		提交时间:	2021-05-15
检测数据:	<a href="#">查看</a> <a href="#">修改</a>	原测试报告编号:	

## 检测数据

[返回](#)

识别码	均质材料		限制使用物质名称								
	名称	规格型号	Pb	Cd	Hg	Cr(VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP	BBP
SZXE20C-175	装订铁线	25#	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

检测数据会自动带出识别码，该识别码在宣告表时使用，通过识别码可以关联出对应的检测数据。

## 3. RoHS 报告库预警

距离“有效期至”30天以内的报告会生成预警信息，通过点击【RoHS-报告库】预警可以查看当前预警中的报告.如下图：

您的位置: 首页 > 有害物质 > RoHS > 报告库预警

测试报告编号:	测试机构: --请选择--	第三方报告委托单位:	提交日期从:	至:	<a href="#">查询</a>	<a href="#">导出</a>			
生效状态: --请选择--									
序号	第三方报告委托单位	检测机构	测试报告编号	有效期至	是否有效	原测试报告号	提交人	提交时间	操作
1	测试使用	东莞市信测科技有限公司	baogao201910301315	2020-10-29	有效	baogao20191029	测试	2019-10-30	<a href="#">更新</a>

通过点击【更新】按钮，可以针对该报告进行更新升级替换：

## RoHS报告更新

Haier		RoHS报告更新	
原检测机构:	<input type="text"/>	原测试报告编号:	<input type="text"/>
原第三方报告委托单位:	<input type="text"/>	原附件:	<input type="text"/>
原报告日期:	2019-08-09	原有效期至:	2020-08-08
检测机构:	<input type="text"/> 1、国内供应商请“下拉选择” 2、非国内供应商可“直接输入”或“下拉选择”	测试报告编号:	<input type="text"/>
附件:	<input type="text"/>	第三方报告委托单位:	<input type="text"/>
报告日期:	<input type="text"/>	有效期至:	<input type="text"/>
备注:	1、请先选择“检测机构”与“测试报告编号”，点击【操作】按钮，按照弹窗说明操作； 2、如果显示同步按钮，在已授权报告的前提下，点击【同步】按钮，系统会自动带出委托单位与日期； 如果显示的委托单位与报告上的单位不一致，请联系检测机构修正，修正完成后，二次授权后可同步新的数据，请注意授权报告同步的时效性。 3、如有其他系统问题，请提交ESP到MKHL模块质量互联可视共享平台。		

上半部分显示旧报告信息，下半部分需要维护新报告信息，维护“测试机构、测试报告编号”后，首先会从报告库中抓取已维护好的报告：

如果报告存在，则直接填充到相关字段中，点击提交即可；

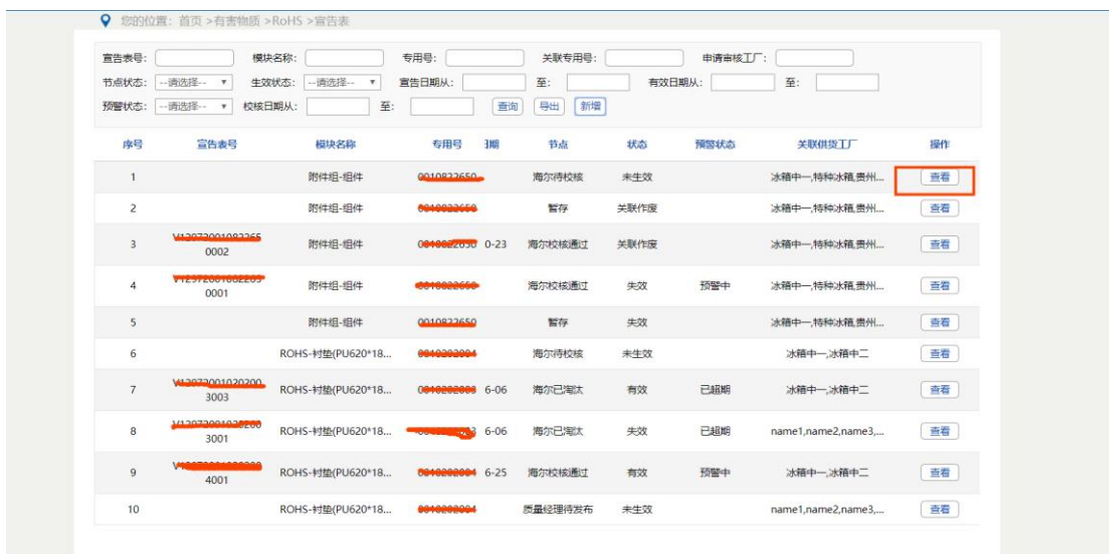
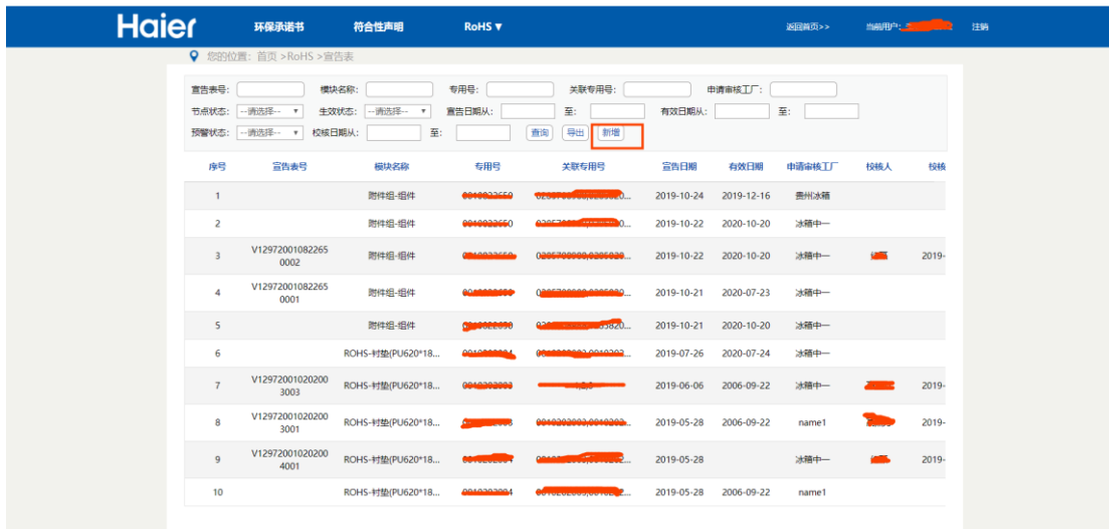
如果报告不存在，需要通过附件后的“操作”按钮，进行报告附件的添加，添加的报告会自动同步到报告库中。

Haier		RoHS报告更新	
原检测机构:	<input type="text"/> 机构	原测试报告编号:	<input type="text"/>
原第三方报告委托单位:	<input type="text"/>	原附件:	<input type="text"/>
原报告日期:	2019-11-29	原有效期至:	2020-11-24
检测机构:	<input type="text"/> 1、国内供应商请“下拉选择” 2、非国内供应商可“直接输入”或“下拉选择”	测试报告编号:	<input type="text"/>
第三方报告委托单位:	<input type="text"/>	附件:	<input type="text"/> <input type="button" value="操作"/>
报告日期:	<input type="text"/>	有效期至:	<input type="text"/>

## 4 . RoHS 宣告表

### 4.1 列表页

点击【RoHS-宣告表】进入列表页，该页面展示当前供应商所有的宣告表。



点击【新增】按钮，可以进入新增宣告表。

点击【查看】按钮，根据当前用户角色和宣告表状态，进入明细页或者维护页。

## 4.2 新增页

4.2.1 模板下载导入：点击此按钮有两种模板可下载，根据自己的需求选择一个模板导入即可。

### 模板 1：带识别码的模板

### 4.2.1 环保承诺书编号

系统自动带出，前提是环保承诺书提交并审核通过之后才会生效。

4.2.1 填写符合性声明关联企标 Q/HR0603001 母本专用号后，关联专用号信息和供货工厂自动带出，申请审核工厂从供货工厂中选择其一，前提是在符合性声明中已新增此相关的专用号信息。

如果未在符合性声明中新增，不会带出关联的专用号的信息，只能提交需要录入的专用号宣告表。

4.2.3 点击【模板下载】，选择带识别码进行下载：

填写好数据后导入模板，需注意模板中关于导入数据注意事项，尤其是“**识别码**”要求准确无误，与报告库中维护保持一致。如果信息填写不一致，报告无法同步。识别码可以批量导出查看，也可以在报告库中查看

- 1、默认单元格格式为文本，请勿擅自修改，第1行~3行模板信息不要删除。
- 2、单元格内信息填写完后，请勿擅自设置数据中等格式设置。如果数量和重量（g）栏位没有值，请用数字0代替，不要用/（斜杠）。其他单元格如果没有值，请用/代替。
- 3、识别码查询路径：从RoHS报告中的“检测数据”或宣告表提交页面“导出报告库识别码”查询。

子部件/原料					识别码	均质材料重量（g）
名称	规格型号	供应商	数量	重量(g)		
A	AA	AAA	1	20.5	CANEC2101042702-9313	1.05
B	BB	BBB	1	21.6	CANEC2101038864-9314	2.61
C	CC	CCC	1	29.8	SHAEC2100905418-14526	3.05
D	DD	DDD	1	30.5	CANEC2101038842-21506	2.61

模板下载 选择文件 未选...件 上传文件 增加 删除 修改 **导出识别码**

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homogenous Material			委托单位全称 Full name of the entrusted company
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	

说明：  
1. 拷贝对应的“识别码”信息到宣告表操作页面，系统会自动带出报告上维护的检测数据信息；  
2. 在宣告表页面录入或导入“识别码”时，报告的状态应是有效的，如果是无效的或作废的，无法带出使用。

识别码	名称	规格型号	第三方报告委托单位	检测机构	测试报告编号	报告日期	报告有效期至
SHAMLP2101278001-8021			份有限公司	通标标准技术服务(上海)有限:SHAM	1	2021-01-23	2022-01-22
AGC11985210201-001-8022			份有限公司	深圳市鑫宇环标准技术有限公:AGC1		2021-02-04	2022-02-03
SHAEC2100905414-9301			限公司	通标标准技术服务(上海)有限:SHAEC	14	2021-01-20	2022-01-19
CANEC2101042702-9313			品有限公司	通标标准技术服务有限公司广:CANE	02	2021-01-25	2022-01-24
CANEC2101038864-9314			品有限公司	通标标准技术服务有限公司广:CANE	64	2021-01-25	2022-01-24
SHAEC2100905418-14526			限公司	通标标准技术服务(上海)有限:SHAEC	48	2021-01-20	2022-01-19

### 4.2.4 维护好模板后，【选择文件】点击上传文件进行信息导入

模板下载 **选择文件** 未选...件 上传文件 增加 删除 修改 导出识别码

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homogenous Material			第三方测试 Third party testing		
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	委托单位全称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing institutions	测试报告编号 Testing Report Num
No matching records found											

模板下载 选择文件 Xua...lsx 上传文件 增加 删除 修改 导出识别码

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homogenous Material			第三方测试 Third party testing		
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	委托单位全称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing institutions	测试报告编号 Testing Report Num
1	5	5	5	5	5	3	4	4.00000	testWTDW-001	test20210318-001	testBG20210318-001

### 模板 2：不带识别码模板

下载的模板如下

- 默认单元格格式为文本，请勿擅自修改，第1行-3行模板信息不要删除。
- 日期请填写2019-05-23（年-月-日），不足两位请用0补足
- 填写完成后使用“格式刷”，保证信息格式统一
- 委托单位全称、检测机构、测试报告编号要求准确无误，与报告库中维护保持一致，请仔细核对，尤其注意中文和英文括号的区别
- 单元格内信息填写完后，请勿擅自设置单元格格式设置。如果数量和重量（g）栏位没有值，请用数字0代替，不要用/（斜杠），其他单元格格式没有值，请用/代替。

子部件/原料						均质材料			第三方测试											
名称	规格型号	供应商	数量	重量(g)	名称	规格型号	重量(g)	委托单位全称	检测机构	测试报告编号	限制使用物质名称									
名称	规格型号	供应商	数量	重量(g)	名称	规格型号	重量(g)	委托单位全称	检测机构	测试报告编号	Pb	Cd	Hg	Cr <sup>6+</sup>	PP3B	PBDE	DEHP	CBP	BBP	DEHP
底座	*****	苏州*****有限公司	1	18.9	阻燃型ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.9540	苏州*****有限公司	通标标准技术服务有限公司宁波分公司	28567892/C38H	90	0.8	1	2	5	4	5	6	7	8

信息填好后，选择文件后，上传文件即可完成模板数据导入。

#### 4.2.5 宣告表新增

除了通过模板导入，也可以单条新增：

**方式一：**输入名称，规格型号，供应商，数量，重量等基础信息，测试编号可通过下拉菜单获取，检测数据识别码会自动带出，通过该识别码就可以带出均质材料等数据。

子部件/原料

名称  规格型号  供应商  数量  重量 (g)

基本值  
Basal Inform

第三方测试

测试报告编号  检测数据

委托单位全称  检测机构

均质材料

名称  规格型号  重量 (g)

限制使用物质名称

Pb  Cd  Hg  Cr (VI)  PBB

PBDE  DEHP  DBP  BBP  DIBP

是否豁免

子部件/原料

名称  规格型号  供应商  数量  重量 (g)

基本值  
Basal Inform

第三方测试

测试报告编号  检测数据

委托单位全称  检测机构

均质材料

名称  规格型号  重量 (g)

限制使用物质名称

Pb  Cd  Hg  Cr (VI)  PBB

PBDE  DEHP  DBP  BBP  DIBP

是否豁免

基本信  
Basal Infor

第三方测试

测试报告编号 2702 检测数据 9313

委托单位全称 品有限公司 检测机构 通标准技术服务有限公司广州分公司

均质材料 以下数据根据检测数据识别码自动带出

名称 BOPP光/哑膜 规格型号 2.5S 重量 (g) 0.20000

限制使用物质名称

Pb ND Cd ND Hg ND Cr (VI) ND PBB ND

PBDE ND DEHP ND DBP ND BBP ND DIBP ND

是否豁免 /

Special code for the same material com... Supply For

未选...件

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homogenous Material			第三方测试 Third party testing		
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	委托单位全称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing institutions	测试报告编号 Testing Report Numl
1	2	2	3	3	2	BOPP光/ 哑膜	2.5S	0.20	品有限公司	通标准技术服务有 限公司广州分公司	CA... 304

**方式二：**在方式一的基础上，如果不录入检测数据识别码，其他信息需手工输入后单条新增加。

提交页面内容说明：

- ①宣告表中不允许存在空值，空值请使用“/”代替
- ②勾选复选框后点击“删除”按钮可以删除明细
- ③点击“增加”进入新增页面，维护信息后点击弹出页面的“新增”按钮可以实现明细信息的添加
- ④复选框勾选单条后，点击【修改】按钮进入明细页面，在弹出页面可以进行明细信息的修改，修改完成后点击【更新】按钮完成信息的修改

Special code for the same material com... Supply For

模板下载 选择文件 未选...件 上传文件 增加 删除 **修改** 导出识别码

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homegenous Material			第三方测试 Third party testing		
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	委托单位全称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing institutions	测试报告编号 Testing Report Numl
1	2	2	3	3	2	BOPP光/ 哑膜	2.5S	0.20	通标标准技术服务有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CA...

注意：增加、删除和修改后都需要点击【暂存信息】或者【提交】按钮，否则信息将无法保存。

模板下载 选择文件 未选...件 上传文件 增加 删除 修改 导出识别码

序号 NO	子部件/原料 Component/Material					均质材料 Homegenous Material			第三方测试 Third party testing		
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	委托单位全称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing institutions	测试报告编号 Testing Report Numl
1	2	2	3	3	2	BOPP光/ 哑膜	2.5S	0.20	通标标准技术服务有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CA...

本公司承诺：  
It is hereby guaranteed that:  
1.上述产品/部品宣告中（以下简称宣告表）的产品是本公司直接或通过第三方向海尔集团所属各公司（以下称“海尔”）提供的产品，组成表中内容准确无误。如果组成表中内容有误，由此造成的一切后果由本公司承担（包括但不限于海尔因此遭受的罚金、处理事故的花费以及因此受到的损失）。  
The products in this Product/Component Declaration("Declaration") are supplied to Haier subsidiaries("Haier") directly by our company or through a third party. This Declaration is true and accurate. We will be fully responsible for any consequences caused by any misrepresentation in the Declaration and will indemnify Haier from any and all losses including but not limited to penalty, costs and expenses.  
2.宣告表中任何内容的变更，将及时更新信息并提交海尔确认。否则，愿承担《基本供货合同》的违约责任以及因宣告表内容错误给海尔造成的一切损失。  
Any revision to this declaration will be subject to Haier's confirmation. If the form is not revised or such revision is not confirmed according to the changes in supplied materials in a timely manner, we shall take the liability for breach of agreement according to General Supplier Contract and compensate Haier for any and all its losses in relation to the misrepresentation in this Declaration.

以上承诺： 同意  拒绝

**暂存信息** **提交**

⑤维护完整后，点击【提交】按钮将宣告表提交到海尔 IQC 负责人进行审核

#### 4.2.6 更新页

当宣告表状态为暂存或者海尔校核打回状态时，质量经理点击列表页中的查看按钮，可以进入宣告表的更新页，更新页面默认展示之前提交或者暂存的信息

Haier 环保承诺书 符合性声明 RoHS

编号: 003-S030118-F01  
生效期: 2019年7月1日  
第一页, 共一页

产品/部件宣告表  
Product/Component Declaration Form

专用号 NO.	产品/部件名称 Name	附件组/组件	模块号 Supplied By	V代码 V code
QC080000体系 QC080000 system	通过	RoHS承诺书编号 (RoHS guarantee ...)	宣告日期 Declaration Date	2019-10-24
模块号联系人 Contact Person	联系电话 Telephone Number	地址 Address	申请工厂 Apply for factory a...	贵州冰箱
材料组成相同的关联专用号 Special code for the same material com...	关联工厂 Supply For	冰箱中-特种冰箱,贵州冰箱		

保存 打印 删除 修改

序号 NO	子部件/材料 Component/Material					均质材料 Homogeneous Material					第三方 Third part	
	名称 Name	规格型号 Specification/Type	供应商 Supplier	数量 Quantity	重量(g) Weight	序号 No.	名称 Name	规格型号 Specification/Type	重量(g) Weight	受托单位名称 Full name of the entrusted company	检测机构 Testing Institutions	测试 Testing Re
1	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	baogao2C
2	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
3	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
4	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
5	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1

暂存页面:

6	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
7	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
8	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
9	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1

本公司承诺:  
It is hereby guaranteed that:  
1. 上述产品/部件宣告表(以下称宣告表)的产品是本公司直接或通过第三方向海尔集团(以下称“海尔”)提供的产品,组成表中内容准确无误。如果组成表中内容有误,由此造成的一切后果由本公司承担(包括但不限于海尔因此遭受的罚款、处理事故的索赔以及因此受到的损失)。  
The products in this Product/Component Declaration("Declaration") are supplied to Haier subsidiaries("Haier") directly by our company or through a third party. This Declaration is true and accurate. We will be fully responsible for any consequences caused by any misrepresentation in the Declaration and will indemnify Haier from any and all losses including but not limited to penalty, costs and expenses.  
2. 宣告表中任何内容的变更,应及时更新并提交给海尔确认。否则,应承担《基本供货合同》的违约责任以及因宣告表内容错误给海尔造成的一切损失。  
Any revision to this declaration will be subject to Haier's confirmation. If the form is not revised or such revision is not confirmed according to the changes in supplied materials in a timely manner, we shall take the liability for breach of agreement according to General Supplier Contract and compensate Haier for any and all its losses in relation to the misrepresentation in this Declaration.

以上承诺:  同意  不同意

供货状态:  正常供货  不再供货

**暂存信息** 提交

如果此专用号不再供货,勾选不再供货,按钮将变为“作废”,点击“作废”按钮,该宣告表失效,后续也不会再预警提示。

6	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
7	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
8	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1
9	ABS	/	1	1	18.9	1	阻燃型 ABS	阻燃剂十溴二苯乙烷	18.95	艾利 (广州) 包装系统产品有限公司	通标标准技术服务有限 公司广州分公司	CANEC1

本公司承诺:  
It is hereby guaranteed that:  
1. 上述产品/部件宣告表(以下称宣告表)的产品是本公司直接或通过第三方向海尔集团(以下称“海尔”)提供的产品,组成表中内容准确无误。如果组成表中内容有误,由此造成的一切后果由本公司承担(包括但不限于海尔因此遭受的罚款、处理事故的索赔以及因此受到的损失)。  
The products in this Product/Component Declaration("Declaration") are supplied to Haier subsidiaries("Haier") directly by our company or through a third party. This Declaration is true and accurate. We will be fully responsible for any consequences caused by any misrepresentation in the Declaration and will indemnify Haier from any and all losses including but not limited to penalty, costs and expenses.  
2. 宣告表中任何内容的变更,应及时更新并提交给海尔确认。否则,应承担《基本供货合同》的违约责任以及因宣告表内容错误给海尔造成的一切损失。  
Any revision to this declaration will be subject to Haier's confirmation. If the form is not revised or such revision is not confirmed according to the changes in supplied materials in a timely manner, we shall take the liability for breach of agreement according to General Supplier Contract and compensate Haier for any and all its losses in relation to the misrepresentation in this Declaration.

以上承诺:  同意  不同意

供货状态:  正常供货  不再供货

作废

海尔校核打回页面,显示打回备注信息,对问题优化重新提交。



更新页操作与新增页一致。

## 4.2.7 宣告表打印



RoHS 宣告表列表页面，海海外检审核通过的有效数据，查看按钮会变更为打印按钮，通过点击打印按钮进入宣告表详情页面，详情页面底部有打印按钮。



点击打印按钮跳转到打印页面后，点击浏览器右上角的按钮（如下图箭头所指位

置)

Haier 产品/部件宣告表												编号: 003-S030118-F01 生效日期: 2019年7月1日													
基本信息	专用号	00000000	产品/部件名称	使用 纸70g双 胶纸210x285mm	模块商	有限公司	V代码																		
	QC080000体系		RoHS承诺书编号		宣告日期	2021-05-15	宣告表编号														684004				
	模块商联系人		联系电话		地址	青岛市	申请审核工厂														胶州二期				
	材料组成相同的关联专用号			00000000			关联供货工厂			胶州空调,胶州二期															
序号	子部件/原料				均质材料			第三方测试				限制使用物质名称										是否豁免			
	名称	规格型号	供应商	数量	重量(g)	名称	规格型号	重量(g)	委托单位名称	检测机构	测试报告编号	报告日期	有效期至	Pb	Cd	Hg	Cr(VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP		BBP	DIBP	
1	名称	规格	供应商	1	0.3000	名称	规格	0.3000	委托单位名称	检测机构	测试报告编号	2021-01-20	2022-01-19	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	/
2	名称	规格	供应商	1	0.1000	名称	规格	0.1000	委托单位名称	检测机构	测试报告编号	2021-03-05	2022-03-04	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	/

选择打印，弹出打印预览界面后（右击选择打印），一定要选择**横向**的布局方式

打印。

The screenshot shows a software interface for printing a document. On the left is a preview of the 'Haier 产品/部件宣告表' (RoHS Declaration Form). On the right is a print settings sidebar with the following options:

- 打印 (Print): 7 张纸 (7 pages)
- 目标打印机 (Target printer): OneNote for Windows
- 网页 (Web page): 全部 (All)
- 份数 (Copies): 1
- 布局 (Layout): 横向 (Landscape)
- 彩色 (Color): 彩色 (Color)
- 更多设置 (More settings): [Dropdown arrow]

At the bottom of the sidebar, there are '打印' (Print) and '取消' (Cancel) buttons.

## 5. 注意事项

- ① 报告库新增报告且替换旧报告后，系统将查询所有使用旧报告的有效或者最近

一次已失效的宣告表，自动生成一条暂存状态的宣告表并生成提交待办。暂存、未生效、审核中和已淘汰的宣告表不再自动生成暂存代办，只需要修改原数据重新同步报告即可；

② 报告库中有报告作废时，系统将查询所有使用该报告的宣告表并置为无效，请谨慎操作；

③ 报告库中新增报告时，互联完成的测试机构不需要手动上传报告，只需要按照操作指导书到对应的测试机构进行报告授权；

④ 报告库中“有效期至”30 日内的报告将生成预警信息，如果不处理，将一直存在于预警列表中；

⑤ 报告库中如有超过“有效期至”的报告将置为无效；

⑥ 符合性声明中如果修改了符合企标 Q/HR0603001 的关联专用号，对应的母本专用号如果存在宣告表，主专用号将生成一条暂存状态的宣告表数据并生成提交待办；

⑦ 如环保承诺书未提交或未审核通过，环保承诺书编号为无效，将无法新增提交 RoHS 宣告表；

⑧ 新增宣告表时输入专用号，只会从符合性声明添加的符合企标 Q/HR0603001 的母本专用号中查询，如果修改了符合性声明的供货工厂，需要在宣告表暂存或者打回数据修改界面，重新输入一遍母本专用号，选定，重新关联修改的供货工厂。

⑨ 新增符合性声明时，一定要注意相关物料的供货工厂，如果存在给多个工厂供货，则需要勾选多个供货工厂，在宣告表中选择其中一个供货工厂提交进行审核即可。