

用户问题调查表——检重系统

| | | | |
|-------|--|-------|--|
| 公司名称 | | 项目名称 | |
| 公司地址 | | 日期 | |
| 工程联系人 | | 电话/传真 | |
| 采购联系人 | | 电话/传真 | |
| 电子邮件 | | | |

请在下列空白处填写合适的内容（如果填写空间不足，请另附纸张。如果可能，请附上检重秤使用场所简图）。

1: 产品细节

| 1 | 产品细节 (Product Details) | 产品 1 (Product 1) | 产品 2 (Product 2) |
|-----|---|------------------|------------------|
| 1.1 | 产品名称 (Product Name) | | |
| 1.2 | 产品是包装的还是裸露的? Open or closed? | | |
| 1.3 | 产品包装类型 (盒, 听, 袋.....) Type of packaging: carton, tin, glass, etc. | | |
| 1.4 | 产品通过量 (Throughput: pcs/min) | | |
| 1.5 | 产品毛重/净重 Product Gross/Net Weight (g) | | |
| 1.6 | 产品沿传送方向产品尺寸, 长度*宽度*高度 (mm) Product size on travel direction, length*height*width | | |
| 1.7 | 剔除上下限重量值(g) Upper / lower reject weight(g) | | |

2: 客户现场情况描述:

| 2 | 客户现场情况描述 | 产品 1 (Product 1) | 产品 2 (Product 2) |
|-----|--|------------------|------------------|
| 2.1 | 传输带种类 Type of conveyor | | |
| 2.2 | 传输带宽 Width of conveyor (mm) | | |
| 2.3 | 输送线入口高度 transport conveyor infeed | | |
| 2.4 | 输送带出口高度 transport conveyor outfeed | | |
| 2.5 | 传输速度 Conveying speed (m/min) | | |
| 2.6 | 包装物间距有规律? Regular space between packs? | | |
| 2.7 | 包装物间最小间距 Smallest space of packs (mm) | | |
| 2.8 | 滚轴直径 Diameter of tail roller (mm) | | |
| 2.9 | 传输方向 Direction of transport | | |

3: 环境状况

| 3 | 环境状况 | 产品 1 (Product 1) | 产品 2 (Product 2) |
|-----|--|------------------|------------------|
| 3.1 | 楼层 Storey | | |
| 3.2 | 机器及车辆引起的震动 Vibrations due to machines, vehicles etc | | |

| | | | |
|------|---|--|--|
| 3.3 | 气流状况 Air current | | |
| 3.4 | 环境（干燥，潮湿，灰尘，危险区域） Environment (dry, wet, dusty, hazardous) | | |
| 3.5 | 环境温度 Environment temperature | | |
| 3.6 | 清洗机器条件 Cleaning conditions | | |
| 3.7 | 防护水平 Protection | | |
| 3.8 | 工作现场（开放/密闭） Site (open or closed room) | | |
| 3.9 | 电源 Power supply | | |
| 3.10 | 气源 Air supply | | |

4: 设备使用目的

| 4 | 设备使用目的 | 产品 1 (Product 1) | 产品 2 (Product 2) |
|-------|---|------------------|------------------|
| 4.1 | 检测或分类 Checking or classifying | | |
| 4.2 | 缺件控制 Control of completeness | | |
| 4.3 | 根据预包装商品 CEE 检测 Check according to CEE for prepacked goods | | |
| 4.4.1 | 低于重量下限或高于重量上限分别剔除 Under weight (-) and over weight (+)-- reject separate | | |
| 4.4.2 | 低于重量下限或高于重量上限同时剔除 Under weight (-) and over weight (+)- reject together | | |

5: 电气及机械结构选件 electric and mechanics option

| 选项（非标准配置） options(not standard) | 产品 1 (Product 1) | 产品 2 (Product 2) |
|--|------------------|------------------|
| 防风罩 protection cover? | | |
| 废品收集器 reject bin? | | |
| 报警灯 signal light? | | |
| 数据接口类别? RS232,422,USB,TCP/IP,Profibus? | | |
| 趋势跟踪? trend controller? | | |
| 剔除监测? Reject monitoring? | | |
| 产品间距监测? product distance monitoring? | | |
| CFR21PART11（制药行业用 Pharm application）? | | |
| 和金属检测机联用? Connect with the metal detector? | | |
| 其他电气及机械选件 other options? | | |

6: 其他方面特殊要求或声明 special requirement and remarks

7: 客户签字认可 Customer approval

签名 signature:

时间 time: