# **四、用户需求（URS）**

## 管制西林瓶

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **项目** | **要求内容** | **必需/期望** | **投标内容** |
|  | 供货 | 生产厂家年产能应＞1500万瓶。管制西林瓶厂家应确保在接收到订单计划后10日内向本公司完成供货。  要求送货上门，负责货物的运输和卸货至需方指定位置 | 必需 | 响应 |
|  | 尺寸要求 | 7ml管制西林瓶  瓶子全高：39.7±0.5 mm  瓶口外径：19.6±0.25mm  瓶身外径：21.9±0.35mm  瓶口内径：12.5±0.2mm  瓶口边厚：3.2±0.2mm  瓶底厚：大于等于0.7mm | 必需 | 响应 |
|  | 理化性能 | 耐水性应符合HC1、HC2、HC3任何一级耐水性规定。  内应力：瓶身内应力应小于40nm/mm玻璃厚度。 | 必需 | 响应 |
|  | 外观质量 | 外形平整光洁，不得有任何裂纹。  结石和透明结点：  直径0.5~1.0mm的结石，不超过1个。  直径不大于0.5mm的结石，不超过2个。  0.5~1.0mm的透明结点，不超过2个。  小于0.5mm密集透明结点，不允许有。 | 必需 | 响应 |
|  | 气泡线 | 要求：宽度大于0.2mm的气泡线，不允许有。  宽度0.1~0.2mm的气泡线，不超过4条。  宽度小于0.1mm的密集气泡线，不允许有。 | 必需 | 响应 |
|  | 瓶底瓶口气泡 | 要求：  直径大于0.5mm的气泡，不允许有。  直径不大于0.5mm的气泡，不超过2个。  直径不大于0.1mm的密集气泡，不允许有。 | 必需 | 响应 |