|  |  |
| --- | --- |
| 设备型号 | BSN-C2060 |
| 占地面积（长x宽） | 3000\*1200 |
| 水槽尺寸 | 2300\*880\*300 |
| 工作台距地面高度 | 900mm |
| X轴移动量 | 2200mm |
| Y轴移动量 | 800mm |
| Z轴移动量 | 300mm |
| 定位精度 | 0.03mm |
| 设备承重 | 3吨 |
| 导轨材质 | 钢或铸铁或铝 |
| 超声仪型号 | BSN-C |
| 脉冲频率 | 10-10K |
| 激发电压 | 10~500V |
| 采样频率 | 10~640MHZ |
| 探伤方式 | 水浸 |
| 能检测的缺陷类型 | 点线面三类，包括气孔、夹杂、裂纹、断层等 |
| 检测精度 | 发现最小缺陷直径0.1mm（按壁厚6mm算），也可按要求调整 |
| 通道数 | 2 |
| 探头型号 | 根据实测确定 |
| 扫面宽度 | ?(自由调整) |
| 扫描步进 | 0.1~3 |
| 扫查速度 | 0~300mm/S,也可按要求调整 |
| 其他 |  |
|  |  |