|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **球管参数** | **应标参数** | **偏离** | **备注** |
|  | Product Identification产品标识 98000085891 | 具备 | 不偏离 | * 报关文件
* 商检合规
 |
|  | Housing material管套材料 铝，钢，铝 | 具备 | 不偏离 |  |
|  | Nominal X –ray Voltage（IEC60613）额定电压 140KV | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 焦点尺寸（IEC 60336）小焦点0.5 mm X 1.0 mm大焦点1.0 mm X 1.0 mm | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 额定摄片阳极输入功率（ IEC 60613）小焦点输入功率要求： 53 KW大焦点输入功率要求： 58 KW | 具备 | 不偏离 |  |
|  | Maximum continuous Average Filament Voltage连续灯丝电压 17.5 V | 具备 | 不偏离 |  |
|  | Maximum continuous Average Filament current连续灯丝电流 5.2 A | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 恒定射线过滤（等效AI）1.1 mm AI @ 75 kV （IEC60522/1999） | 具备 | 不偏离 |  |
|  | Max. Heat Content(IEC 60613)最大额定管容量 8，500 kJ11，985 kHU | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 球管安装后能满足日后一切CT临床功能的升级件曝光的功能需求 | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 阳极靶面角度：7 度 | 具备 | 不偏离 |  |
|  | 标称阳极转速： 6，300 RPM | 具备 | 不偏离 |  |