设备参数及要求

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | 自动顶空进样器 |
| 参数及要求：样品区温度控制范围：室温～300℃，以增量0.1℃设置。样品传输线温度控制范围：室温～220℃，以增量0.1℃设置。阀进样系统温度控制范围：室温～230℃，以增量0.1℃设置。 温度控制精度：＜±0.2℃。温度控制梯度：＜±0.2℃。进样加压范围：0～0.4MPa连续可调。顶空瓶工位：12个（20ml顶空瓶）。重复性：RSD≤1.0%（200ppm乙醇/水）。顶空瓶规格：20ml（10ml、50ml等其他规格可定制）。 |