仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称微孔板洗板机 |
| 主要用途描述：主要应用于ELISA检测、FIA检测和LIA检测等过程中微孔板清洗，细胞毒性实验与凝集实验等。 |
| 参数要求：1. 分液头类型：8针、12针或16针2、分液体积：50-2000 μL（50 μl步进）3、分液精确度：< 5% @300 μl4、最小残余量：<1μL/孔5、震荡：3速可调6、支持微孔板类型：96孔板（8针或者12针分液头），384孔板（16针分液头），平底板或圆底微孔板均支持7、最大循环次：8次8、预置程序个数：20个9、液体储存：2L（洗液）； 2.5L（废液）　　　　　　　　　　　　　　　　　  |