**瓶口分液器技术参数**

\*1、4位数字显示，可简单的通过调节数字显示直观准确的移取各种液体

2、优秀的化学耐性，不同型号可适用于绝大多数实验室常用试剂和腐蚀性液体。红色普通型适用于酸，碱，盐溶液，黄色有机型适用于强酸及大部分的有机溶剂

3、可整支121°C 高压湿热灭菌，适用于移取各类需要无菌要求的液体

\*4、10倍量程段，移液体积的范围更广，操作空间更大

5、最高的移液精准度，可达到≤0.5%的高精度

\*6、采用浮动活塞原理，提供了更好的活塞密封性，同时移液时耗力更少，移液过程轻松流畅

\*7、具有Easy Calibration 易校准技术，无需使用工具即可对瓶口分液器进行校准，且校准过程可通过数字显示调节，无需盲调。校准完成后外部可见

8、具有安全回流阀，残留液体可直接排回试剂瓶中，确保安全性的同时能更节省试剂。

\*9、排液管具有阀门设计，拆出排液管时阀门自动关闭，不会造成漏液现象，保障了使用安全性

10、垂直设计的排液管盖和旋盖设计，移液时不会干扰移液过程，且在移液完成时保证残留液不会滴出

\*11、瓶口分液器机身及活塞采用具有优秀化学耐性的材料制成，确保了使用的安全性及化学耐受性，试剂接触部件的材料：硼硅酸盐玻璃， 陶瓷， 铂铱或钽合金，ETFE、FEP、PFA、PTFE及 PP

12、随包装提供3-5个瓶口转接环，各种试剂瓶皆可使用。同时提供丰富的配件，可适用于连续分液，需要干燥环境的试剂及灭菌试剂。

13、配置要求：

13.1瓶口分液器, 数字可调, DE-M 标志, 5-50 ml 带回流阀（3个）

13.2瓶口分液器，有机型, 数字可调, DE-M 标志, 5-50 ml, 带回流阀（2个）

13.3螺口试剂瓶，棕色，1000 ml，螺口规格45（同品牌6个）

14、售后服务要求

14.1质保期：验收合格后一年，终身维修。由技术工程师到最终用户所在地安装、调试试运行合格后验收。

14.2 交货期：合同签订生效后一周内送到用户指定地点。

14.3 生产制造商为用户提供产品终身技术服务。产品出现故障在24小时内响应，48小时内到现场履行维修服务义务。

\*14.4 为确保产品来源合法，采购单位的售后服务有保障，投标单位所投产品必须取得生产制造商直接针对本项目的出具的授权书(原件备查)。