**西安市中心血站采购项目技术参数**

**一、采购内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名称 | 数量 | 预算金额（元） |
| 1 | 稀释液 | 100桶 | 24500 |
| 2 | 溶血素 | 200瓶 | 106000 |
| 3 | 多功能酶清洁液 | 100瓶 | 16300 |
| 4 | 浓缩清洁液 | 50瓶 | 04100 |
| 5 | 三分类质控品 | 120支 | 19200 |
| 合计 | | | 170100 |

**二、技术参数**

1稀释液：

（1）该稀释液适用于雷杜 RT-7300血细胞分析仪。用于血细胞分析前样本的稀释，制备细胞悬液。

（2）可储存于5-35℃的干燥环境中，湿度不超过90%，避免阳光直射，储存期限24个月，开封后有效使用期限大于50天。

（3）包装规格：20L/桶。

2溶血素

（1）该溶血剂适用于雷杜 RT-7300血细胞分析仪。在血细胞分析仪检测血红蛋白时，加入溶血素，释放出血红蛋白，然后进行进一步检测。

（2）可储存于5-35℃的干燥环境中，湿度不超过90%，避免阳光直射，储存期限24个月，开封后有效使用期限大于50天。

（3）包装规格：500毫升/瓶。

3多功能酶清洁液

（1）适用于雷杜 RT-7300血细胞分析仪。用于血细胞分析仪使用后清洗仪器内的管路。

（2）可储存于5-35℃的干燥环境中，湿度不超过90%，避免阳光直射，储存期限18个月，开封后有效使用期限大于50天。

（3）包装规格：1000ml/瓶。

4浓缩清洁液

（1）该清洁液适用于雷杜 RT-7300血细胞分析仪。用于血细胞分析仪的日常保养和浓缩清洗。

（2）可储存于5-35℃的干燥环境中，湿度不超过90%，避免阳光直射，储存期限12个月，开封后有效使用期限大于50天。

（3）包装规格：100毫升/支。

5三分类质控品

（1）该质控品适用于雷杜 RT-7300血细胞分析仪。用于血细胞分析仪使用前的校准和质量控制。

（2）可储存于2-8℃的干燥环境中，储存期限大于2个月。

（3）包装规格：3毫升/支。

（4）提供质控品检测数据对照表。

所有产品生产许可证，产品符合国家相关的法律和法规。提供免费的血液分析仪的维护和保养服务。