耗材清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 耗材名称 | 主要用途及配置要求 |
| 1 | 血细胞分析用稀释液（血细胞分析用F-DK稀释液） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：20L×1桶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 2 | 血细胞分析用溶血剂（血细胞分析用F-LS溶血剂） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：1Lx1瓶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 3 | 血细胞分析用溶血剂（血细胞分析用F-LW溶血剂） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：1Lx1瓶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 4 | 血细胞分析用染色液（血细胞分析用F-FW染色液） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：20mlx1盒3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 5 | 血细胞分析用溶血剂（血细胞分析用F-LD溶血剂） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：1Lx1瓶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 6 | 血细胞分析用染色液（血细胞分析用F-FD染色液） | 1. 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：20mlx1盒3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810
 |
| 7 | 血细胞分析用稀释液(血细胞分析用F-DR稀释液) | 1. 用于网织红细胞检测2. 规格型号：1Lx1瓶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 8 | 血细胞分析用染色液（血细胞分析用F-FR染色液） | 1. 用于网织红细胞检测2. 规格型号：10mlx1盒3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 9 | 血细胞分析用F-CC清洁液 | 1. 用于血常规五分类检测2. 规格型号：4mLx6瓶3. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 10 | 血细胞分析仪用质控品 | 1. 用于血常规质控2. 规格型号：水平1：2.5mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 11 | 血细胞分析仪用质控品 | 1. 用于血常规质控2. 规格型号：水平2：2.5mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 12 | 血细胞分析仪用质控品 | 1. 用于血常规质控2. 规格型号：水平3：2.5mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 13 | 血细胞分析仪用网织红细胞质控品 | 1. 用于网织红细胞质控2. 规格型号：水平1：3.0mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 14 | 血细胞分析仪用网织红细胞质控品 | 1. 用于网织红细胞质控2. 规格型号：水平2：3.0mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 15 | 血细胞分析仪用网织红细胞质控品 | 1. 用于网织红细胞质控2. 规格型号：水平3：3.0mL×33. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 16 | 血细胞分析仪用校准品 | 1. 用于血常规校准2. 规格型号：2.5mL×13. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 17 | 血细胞分析仪用网织红细胞校准品 | 1. 用于网织红细胞校准2. 规格型号：3.0mL×13. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |
| 18 | 穿刺针 | 1. 用于血常规五分类检测2. 适配机型：全自动血细胞分析仪迈克F810 |