




● 佰美斯独创血液无菌接驳数字化工作站系列



血浆病毒灭活专用
STW6810VIP-I

红细胞洗涤专用
STW6810VIP-II





血小板汇集专用
STW6810VIP-III

● 实际使用场景





技术参数	
型号	D-Solution
电源输入	AC100V~240V, 50Hz~60 Hz
屏幕尺寸	12.1英寸高精度电容触摸屏
接口	USB口*3 , 以太网接口*5
净重	5.8KG

血液无菌接驳数据机连接示意图



bms
Innovation in bloodcare technology



中国制造/中国光谷

德国制造/德国医谷

武汉佰美斯医疗科技有限公司
武汉东湖新技术开发区高新大道818号
光谷生物城医疗器械园B9-5F-CD
邮编: 430206
邮箱: info@bms-bloodcare.com
电话: 027-65028187

bms medical technologies GmbH
Operation: Zum Steinigt 27, 96135
Stegaurach, Germany
Manufacture: Treuchtlinger Straße
23, 91781 Weißenburg, Germany

销售合作伙伴



bms
Innovation in bloodcare technology

佰美斯
血液无菌接驳数据机D-Solution
用于无菌接驳数据管理

独创

血液无菌接驳数据管理中心



应用优势

- 收集和记录每条血液无菌接驳数据，实现100%数据可追溯性
- 可视化分析数据，统计数据，展示数据
- 向血站ERP管理中心输出全套数据

因创新而领先 因质量而卓越

专注力 · 创新力 · 持续力

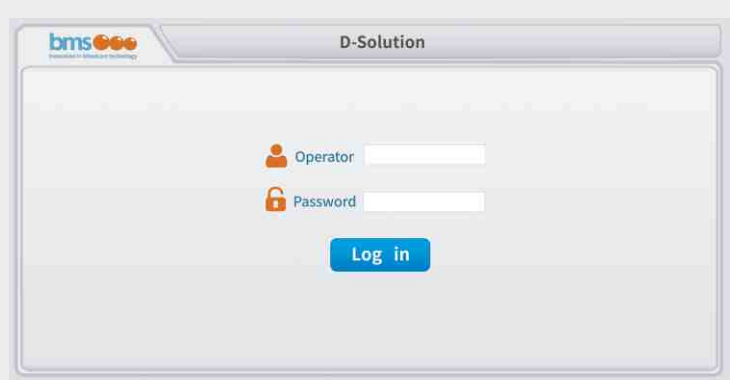
佰美斯 血液无菌接驳数据机 D-Solution

专用于无菌接驳数据管理

血液无菌接驳数据管理中心



登录界面



数据查询



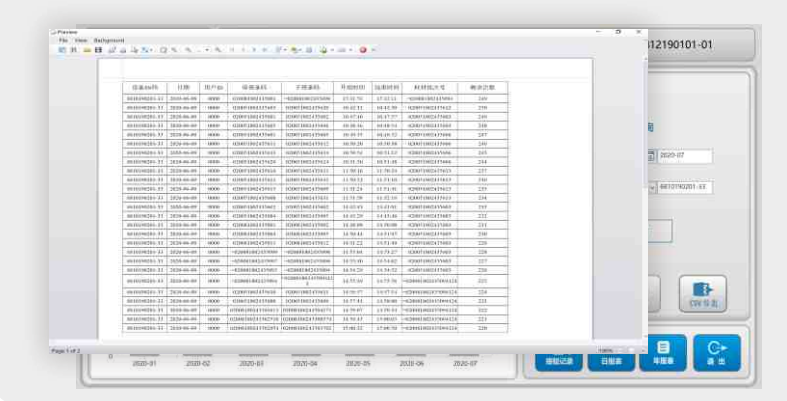
日报表数据分析



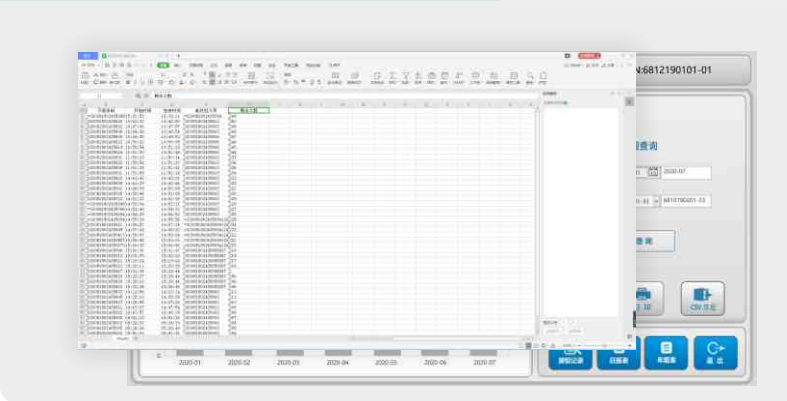
月报表数据统计



数据打印预览



数据文件导出

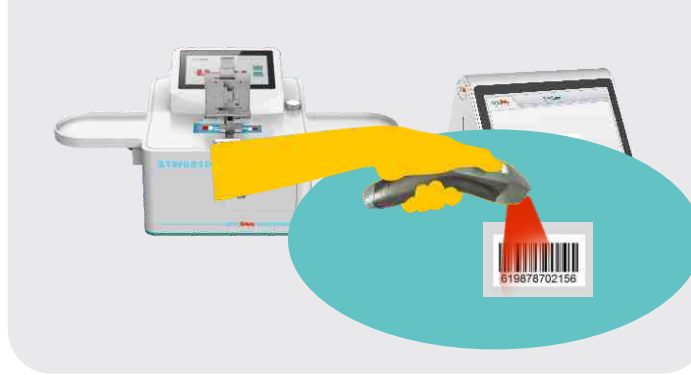


数据机D-Solution六步操作流程

1 将无菌接驳设备与无菌接驳数据机连接，打开无菌接驳设备上盖。



2 在数据机上打开软件，用扫描枪扫描用户条码信息。



3 将血浆袋放置在无菌接驳设备上。



4 依次扫描血袋条码。



5 关上无菌接驳设备上盖，启动接驳。



6 接驳完成，在无菌接驳数据机上查询接驳数据。

