附件2：设备技术参数

DH71CRP：

报告参数：CRP、hs—CRP、WBC、Neu#、Lym#、Mon#、Eos#、Bas#、Neu%、Lym%、Mon%、Eos%、Bas%、RBC、HGB、HCT、MCV、MCH、MCHC、RDW-SD、RDW-CV、PLT、MPV、PDW、PCT、P-LCR、P-LCC

研究参数：

分析模式：CBC、CBC+DIFF、CRP、CBC+CRP、CBC+DIFF+CRP

样本用量：≤20uL

研究参数：ALY#、ALY%、LIC#、LIC%、NRBC#、NRBC%

进样模式：开放进样、自动进样

图形参数：1个三维散点图、3个二维散点图、3个直方图

血样模式：静脉全血、末梢全血、预稀释

分析速度：血常规检测最高速度90样本/小时；血常规CRP联合检测最高速度60样本/小时

数据储存：10万条以上样本记录

尺寸：610mm(L)\*650mm(W)\*550mm(H)