



Noahcali-100

全自动生化分析仪



添加样本



上机检测



结果输出



产品特性 Product characteristics

- 操作简单，测定快速，约8-12min得到检测结果
- 项目齐全，可快速准确分析高达30余种检测项目
- 血清、血浆及全血样本均可进行检测，全血样本无须前处理；无需定量，仅90-120微升血液即可完成准确检测
- 内置稀释液模块及二维码信息识别模块，仅需加入样本即可完成自动检测

Noahcali-100配套盘片组合

*为计算项目

试剂组合	检测项目
综合二十二项盘片	白蛋白 ALB、天门冬氨酸氨基转移酶 AST、丙氨酸氨基转移酶 ALT、淀粉酶 AMY、碱性磷酸酶 ALP、肌酸激酶 CK、肌酐 CRE、葡萄糖 GLU、 γ -谷氨酰基转移酶 GGT、乳酸脱氢酶 LDH、无机磷 PHOS、钙 Ca、总胆红素 TBIL、总胆固醇 TC、甘油三酯 TG、总蛋白 TP、尿酸 UA、尿素氮 BUN、球蛋白 *GLOB*、白蛋白 / 球蛋白 *A/G*、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*、天门冬氨酸氨基转移酶 / 丙氨酸氨基转移酶 *AST/ALT*
急重症十三项盘片	丙氨酸氨基转移酶 ALT、淀粉酶 AMY、胆碱酯酶 CHE、肌酐 CRE、葡萄糖 GLU、钠 Na ⁺ 、钾 K ⁺ 、氯 Cl ⁻ 、二氧化碳 tCO ₂ 、尿素氮 BUN、血氨 NH ₃ 、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*、钠 / 钾 *Na ⁺ /K ⁺ *
肝功能十三项盘片	白蛋白 ALB、天门冬氨酸氨基转移酶 AST、丙氨酸氨基转移酶 ALT、碱性磷酸酶 ALP、 γ -谷氨酰基转移酶 GGT、总胆汁酸 TBA、总胆红素 TBIL、总胆固醇 TC、总蛋白 TP、尿酸 UA、球蛋白 *GLOB*、白蛋白 / 球蛋白 *A/G*、天门冬氨酸氨基转移酶 / 丙氨酸氨基转移酶 *AST/ALT*
肾功九项盘片	白蛋白 ALB、肌酐 CREA、无机磷 PHOS、钾 K ⁺ 、钙 Ca、二氧化碳 tCO ₂ 、尿酸 UA、尿素氮 BUN、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*
肝功肾功十四项盘片	白蛋白 ALB、天门冬氨酸氨基转移酶 AST、丙氨酸氨基转移酶 ALT、碱性磷酸酶 ALP、肌酐 CRE、葡萄糖 GLU、 γ -谷氨酰基转移酶 GGT、总胆红素 TBIL、总蛋白 TP、尿素氮 BUN、球蛋白 *GLOB*、白蛋白 / 球蛋白 *A/G*、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*、天门冬氨酸氨基转移酶 / 丙氨酸氨基转移酶 *AST/ALT*
电解质九项盘片	钾 K ⁺ 、钠 Na ⁺ 、氯 Cl ⁻ 、二氧化碳 tCO ₂ 、钙 Ca、镁 Mg ²⁺ 、无机磷 PHOS、pH、钠 / 钾 *Na ⁺ /K ⁺ *
手术前十一项盘片	天门冬氨酸氨基转移酶 AST、丙氨酸氨基转移酶 ALT、碱性磷酸酶 ALP、肌酸激酶 CK、肌酐 CRE、葡萄糖 GLU、乳酸脱氢酶 LDH、总蛋白 TP、尿素氮 BUN、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*、天门冬氨酸氨基转移酶 / 丙氨酸氨基转移酶 *AST/ALT*
基础健康十六项盘片	白蛋白 ALB、丙氨酸氨基转移酶 ALT、淀粉酶 AMY、碱性磷酸酶 ALP、肌酸激酶 CK、肌酐 CREA、葡萄糖 GLU、无机磷 PHOS、钙 Ca、总胆红素 TBIL、总胆固醇 TC、总蛋白 TP、尿素氮 BUN、球蛋白 *GLOB*、白蛋白 / 球蛋白 *A/G*、尿素氮 / 肌酐 *BUN/CRE*

Noahcali-100技术参数

标本类型	血清、血浆及抗凝全血	用户界面	7寸电容触摸屏，操作界面简洁实用
样本用量	90-120微升	内部存储	不少于50000组样本数据
检测时间	12分钟/样本	结果显示	屏幕显示+热敏打印机打印
温度/湿度	10-30°C/40%-85%	数据传输	4G、WIFI、支持LIS
校准	无需校准，盘片内含校准信息，机器自动扫描识别	外形尺寸	256mm(长)x172mm(宽)x350mm(高)
温控精度	37°C±0.2°C	重量	约4.5Kg
电源需求	AC110V-240V/50~60Hz	功耗	120W