

# 全自动干式生化分析仪

## Celercare® M5

津械注准 20202220099



生产企业名称：天津微纳芯科技股份有限公司  
医疗器械注册证号：津械注准20202220099  
广告批准文号：津械广审(文)第250505-07257号  
禁忌内容或注意事项详见说明书

微纳芯  
MNCHIP

# Celercare M5 配套试剂

综合I检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	总蛋白TP 白蛋白ALB 球蛋白*GLO* 白蛋白/球蛋白*A/G* 丙氨酸氨基转移酶ALT 天门冬氨酸氨基转移酶AST 总胆红素TBIL 直接胆红素DBIL 间接胆红素*IBIL* 尿酸UA 肌酐CRE 尿素UREA 葡萄糖GLU 甘油三酯TG 总胆固醇CHOL 高密度脂蛋白胆固醇HDL-C 低密度脂蛋白胆固醇*LDL-C*	津械注准 20182400114
临床急诊检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	天门冬氨酸氨基转移酶AST 肌酸激酶CK 肌酸激酶同工酶CK-MB 乳酸脱氢酶LDH α-羟丁酸脱氢酶α-HBDH 淀粉酶AMY 尿酸UA 肌酐CRE 葡萄糖GLU 钾K <sup>+</sup> 钠Na <sup>+</sup> 氯Cl <sup>-</sup> 二氧化碳CO <sub>2</sub>	津械注准 20182400117
肾功检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	白蛋白ALB 尿酸UA 肌酐CRE 尿素UREA 钙Ca <sup>2+</sup> 无机磷P 二氧化碳CO <sub>2</sub>	津械注准 20182400120
肝功检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	总蛋白TP 白蛋白ALB 球蛋白*GLO* 白蛋白/球蛋白*A/G* 丙氨酸氨基转移酶ALT 天门冬氨酸氨基转移酶AST γ-谷氨酰基转移酶GGT 碱性磷酸酶ALP 总胆红素TBIL 直接胆红素DBIL 间接胆红素*IBIL* 胆碱酯酶CHE 总胆汁酸TBA	津械注准 20222400210
心肌酶检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	天门冬氨酸氨基转移酶AST 肌酸激酶CK 肌酸激酶同工酶CK-MB 乳酸脱氢酶LDH α-羟丁酸脱氢酶α-HBDH	津械注准 20182400118
电解质检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	钾K <sup>+</sup> 钠Na <sup>+</sup> 氯Cl <sup>-</sup> 钙Ca <sup>2+</sup> 无机磷P 镁Mg <sup>2+</sup> 二氧化碳CO <sub>2</sub>	津械注准 20182400116
糖脂检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	葡萄糖GLU 甘油三酯TG 胆固醇CHOL 高密度脂蛋白胆固醇HDL-C 低密度脂蛋白胆固醇*LDL-C* 糖化血清蛋白GSP	津械注准 20182400119
糖脂同型半胱氨酸检测 冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	葡萄糖GLU 甘油三酯TG 胆固醇CHOL 高密度脂蛋白胆固醇HDL-C 低密度脂蛋白胆固醇*LDL-C* 同型半胱氨酸HCY	津械注准 20192400027
综合II检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	肌酐CRE 尿素UREA 葡萄糖GLU 淀粉酶AMY 钾K <sup>+</sup> 钠Na <sup>+</sup> 氯Cl <sup>-</sup> 二氧化碳CO <sub>2</sub>	津械注准 20182400115
血氨检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	血氨NH <sub>3</sub>	津械注准 20202400125
综合IV检测冻干试剂盒 (微流控冻干化学法)	总蛋白TP 白蛋白ALB 球蛋白*GLO* 白蛋白/球蛋白*A/G* 丙氨酸氨基转移酶ALT 天门冬氨酸氨基转移酶AST γ-谷氨酰基转移酶GGT 碱性磷酸酶ALP 总胆红素TBIL 直接胆红素DBIL 间接胆红素*IBIL* 尿酸UA 肌酐CRE 尿素UREA 葡萄糖GLU 甘油三酯TG 总胆固醇CHOL 高密度脂蛋白胆固醇HDL-C 低密度脂蛋白胆固醇*LDL-C*	津械注准 20212400088

\* 为计算项目

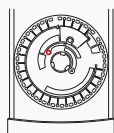
1人份/盘片 10人份/盒

# Celercare M5 技术参数

检测项目	单样本多指标, 13种试剂组合, 36种检测项目	电源电压	交流100V-240V, 50-60Hz
样本类型	血清、血浆、抗凝全血	定标方式	用户无需定标, 试剂盘二维码内置定标信息
样本用量	约100μL	操作界面	人机交互界面, 8.0寸电容屏
检测时间	约12分钟/样本	数据容量	≤50000组样本数据
温控精度	37°C±0.2°C	数据通讯	无线局域网、蜂窝网络、RS232接口、USB2.0、以太网口、支持LIS
操作环境温度	10-30°C	结果打印	通过内置热敏打印机打印; 通过指定型号的打印机打印; 通过电脑管理平台打印
操作环境湿度	40%-85%	尺寸&重量	26cm(长)x23cm(宽)x32.5cm(高), 约5.5kg



添加样本



上机检测



输出结果

Ver 2.3

电话: 86.22.5986 1155

传真: 86.22.5986 1156

网址: www.mnchip.com

邮编: 300457

地址: 天津经济技术开发区洞庭路122号A区厂房  
1-4楼全部, 3段办公区1楼2楼4楼5楼全部,  
2段办公区5楼全部

最终解释权归天津微纳芯科技股份有限公司所有