

伯优®全血总RNA提取试剂盒

—灵活选择, 高纯度提取, 助力精准基因分析

本产品适用于从新鲜或冰冻全血样本中分离纯化总RNA。产品兼具离心柱法和磁珠法两种提取方式, 既可手动操作, 也适配于高通量自动化提取平台, 提取获得的RNA纯度高、完整度好, 可直接用于定量PCR及二代测序等常规分子生物学实验。

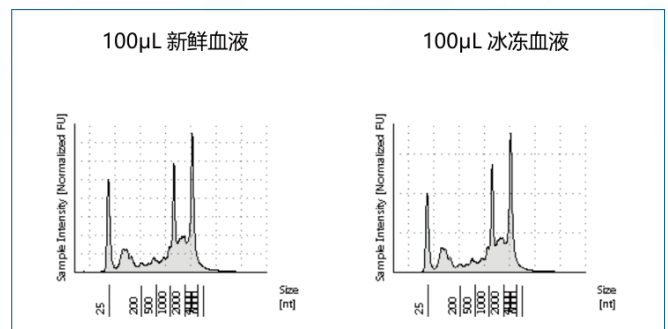
产品优势

- 适用样本广: 适用于新鲜血液与冰冻血液样本
- 操作灵活: 提供离心柱法与磁珠法, 支持手动与自动化平台
- 高纯度: 可配合DNase I处理, 有效去除DNA残留
- 产量稳定: RNA提取产量高, 重复性好
- 高完整性: RIN值高, RNA降解程度低

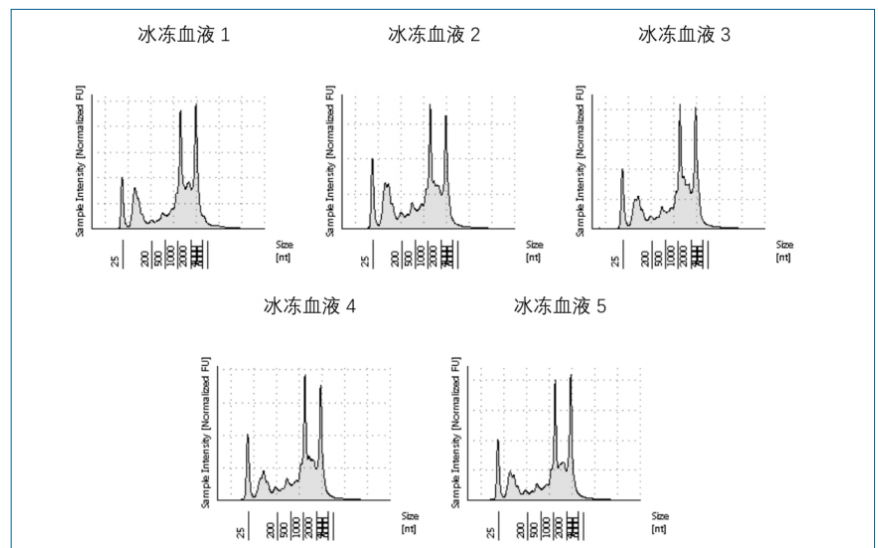
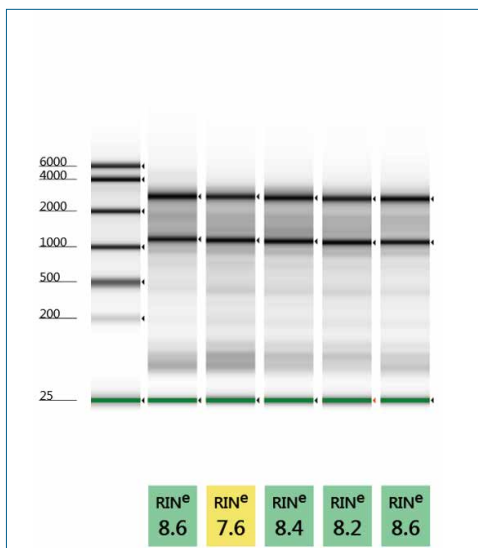
应用实例

- 适用于新鲜血液和冰冻血液样本, 提取效果一致性好

样本名称	总量 (ng)	260/280	RIN	28S/18S
100μL新鲜血液	607.5	2.08	8.2	1.4
100μL冰冻血液	586.0	2.17	7.9	1.4



- 提取的冰冻血液总RNA完整性良好



货号	产品名称	规格
72411-50	伯优®全血总RNA提取试剂盒(离心柱法)	50 rxns
72602-50	伯优®全血总RNA提取试剂盒(磁珠法)	50 rxns

