

Lexogen 高效的 RNA 提取试剂盒现在可用于血液样品

Lexogen 的 SPLIT RNA Extraction Kit (SPLIT RNA 提取试剂盒) 已被广泛应用于多种研究中，用来纯化来自于不同生物的 RNA，样品包括动物（如小鼠、人）、植物组织（如拟南芥、云杉）、昆虫（如果蝇）、细胞系（如人）、液体样品（例如血浆）和其它（水母，真菌，细菌）。

现在，我们很高兴地宣布 SPLIT RNA Extraction 的应用范围随着 SPLIT for Blood 的推出而进一步得到扩展。现在这种高效且简便的方法可以用于直接从血液样品中纯化 RNA。

- 从各种样品类型中提取 RNA，包括人体血液
- 有效消除球蛋白 mRNA (globin mRNA)
- 提取高质量 RNA，可用于高要求的下游应用（如二代测序）
- 可作为总 RNA (Total RNA) 回收，或分成小 RNA (small RNA) 和大 RNA (large RNA) 两个部分回收
- 没有 DNase 处理 - 没有 RNA 降解
- 方便快捷的操作流程
- 产量高，提取效率高

了解更多，请访问：<https://www.lexogen.com/split-rna-extraction/>