

## illustra plasmidPrep Mini Spin/Midi Flow试剂盒

illustra plasmidPrep Mini Spin Kit 的特点：

- > **快速结果**：10分钟之内就完成的快速质粒DNA提取。
- > **高纯度**：所纯化的质粒DNA不含RNA和基因组DNA的污染，也无任何残留的核酸酶活性，而且以超螺旋结构为主。
- > **高质量**：高质量的质粒DNA，确保了下游诸如限制性内切酶反应、连接反应、基因克隆、DNA测序、PCR等实验的良好效果。
- > **纯化更简便**：使用更加简便，各步骤间的管内体积基本不改变，离心步骤减少，无残留有机试剂，彩色-编码柱环易于辨认。

更多信息请访问 [www.gehealthcare.com/illustra](http://www.gehealthcare.com/illustra)



illustra plasmidPrep Midi Flow Kit 的特点：

- > **高产量**：可纯化高达 300 µg 的具最佳重复性的质粒DNA。
- > **流速稳定**：运用含有最佳流通性能和良好化学试剂及 pH 稳定性的强阴离子交换纯化介质的高容量 Fast Flow 柱，对质粒DNA有很高的选择性。
- > **高纯度**：降低了所纯化质粒DNA的内毒素水平。
- > **纯化更简便**：柱已预先平衡以便直接使用；彩色-编码具有匹配实验步骤的试剂瓶和盖降低了出错的几率；快速标准操作步骤卡片为有经验的用户提供一目了然的指南。

更多信息请访问 [www.gehealthcare.com/illustra](http://www.gehealthcare.com/illustra)



### 订购信息

产品	货号
illustra plasmidPrep Mini Spin Kit (50 preps)	28-9042-69
illustra plasmidPrep Mini Spin Kit (250 preps)	28-9042-70

### 订购信息

产品	货号
illustra plasmidPrep Midi Flow Kit (25 preps)	28-9042-67
illustra plasmidPrep Midi Flow Kit (100 preps)	28-9042-68

## illustra bacteria genomicPrep Mini Spin试剂盒

illustra bacteria genomicPrep Mini Spin Kit 的特点：

- > **快速的提取过程**：简便有效的操作流程减少了总体操作步骤和管内液体体积改变的发生次数。
- > **优化的实验方案设计**：分别针对革兰氏阴性菌和革兰氏阳性菌而专门设计了更加优化的实验方案。
- > **简便的操作**：实验方案对照的彩色-编码柱环易于辨认避免错误的发生。另附有简单的实验流程卡片以供熟练操作人员使用。
- > **高品质和高纯度**：完善的实验方案确保了最终获得的DNA样本，完整且不含RNA污染，大小在20 kb以上，纯度 ( $A_{260}/A_{280}$ ) 为1.8左右。
- > **重复性好**：高重复性的得率免去了多余的重复实验。

更多信息请访问 [www.gehealthcare.com/illustra](http://www.gehealthcare.com/illustra)



### 订购信息

产品	货号
illustra bacteria genomicPrep Mini Spin Kit (50 preps)	28-9042-58
illustra bacteria genomicPrep Mini Spin Kit (250 preps)	28-9042-59