

### Load & Lock 制备型 HPLC 色谱柱

安捷伦提供了完整的实验室规模的 Load & Lock 色谱柱和移动式装填工作站。专为轻松快速地自行装填制备型高效色谱柱而设计，是针对药物化合物、肽和天然产物开发应用的正确解决方案。我们 Load & Lock 色谱柱采用独特的流体/样品分配系统，可最大程度提升分析效率。其能够整个柱床表面上更高效地扩散样品，从而提高色谱柱性能。

- 最高的性能：利用独特的液流分配系统获得卓越的结果
- 最高的灵活性：所有 1 英寸、2 英寸和 3 英寸的 Load & Lock 色谱柱均方便地使用相同的移动式装填工作站并执行动态轴向压缩 (DAC) 或静态轴向压缩 (SAC)
- 更高的便利性：几分钟即可装填或拆卸色谱柱
- 最大的移动性：将色谱柱和装填工作站组合在一个易于移动的滑轨中，移到任何所需的地方

双模式（使用 DAC 或 SAC 模式）装填形式可确保轻松操作并提供一致的高性能结果。

安捷伦实验室级 Load & Lock 色谱柱结合了优异的填充床稳定性与增强的液流分配，能够以最大的速度、灵活性和易操作性提供最高质量的纯化。

Load & Lock 装填工作站仅需要压缩空气，无需电源，因此可以安全地与任何类型的溶剂一起使用，是危险环境中的首选解决方案。快速释放单螺栓夹具可在数分钟内快速轻松地装填和拆卸。



**Load & Lock 制备型 HPLC 色谱柱**

说明	水套	规格 (mm)	部件号
Load & Lock 色谱柱	否	27.0 × 500	PCG93LL500X25
	是	27.0 × 500	PCG93LL500X25WJ
	备件工具包		PCG931AAKIT
移动式装填工作站 (空气驱动液压)			PCG93LLSTAND123