

### AdvanceBio 脱盐反相小柱

#### 在质谱检测前通过反相脱盐在线去除盐离子

亲和、离子交换和体积排阻色谱是分析蛋白质（例如抗体）的常用技术。但是，这些技术需要包含非挥发性盐的水性流动相。这些非挥发性盐在使用 MS 检测时会出现问题，因为它们导致信号抑制，并可能通过盐沉积而污染 MS 检测器，导致维护和仪器停机时间延长。AdvanceBio 脱盐反相小柱解决了这一问题，能够在 MS 检测之前快速、高效地在线去除盐离子。这些小柱型色谱柱可在任何液相色谱系统上单独使用，用于对收集的馏分进行脱盐。或在 1290 Infinity II 二维液相色谱系统上进行一维分离后作为第二维以脱盐。



AdvanceBio 脱盐反相小柱（部件号 PL1612-1102）和  
小柱支架（部件号 820999-901）

#### AdvanceBio 脱盐反相小柱

说明	部件号
AdvanceBio 脱盐反相小柱, 2.1 × 12.5 mm, 2/包	PL1612-1102
小柱支架	820999-901