



# Myc多肽

## 1. 产品介绍

Myc 多肽是一种用于通过竞争性结合 Anti-Myc 抗体,从而在蛋白纯化过程中温和洗脱与 Anti-Myc 抗体结合的融合表达蛋白的多肽。本产品可以用于 Magneti-Q Myc 标签蛋白纯化试剂盒(货号: BK1003)中 Elution Buffer B 组分进行融合蛋白的洗脱,也可以用于常规的 Anti-Myc 抗体免疫沉淀时 Myc 标签融合蛋白的洗脱。本产品提供的多肽稀释缓冲液为磷酸缓冲液,也可自行配置 Tris 缓冲液进行稀释。

## 2. 使用方法

1. 稀释前在掌上离心机上轻甩离心管,使离心管壁上的多肽离心至管底;
2. 根据所需浓度加入一定体积的多肽稀释缓冲液(每管多肽含量为 1mg),作为洗脱缓冲液我们推荐浓度为 1mg/ml;
3. 上下颠倒混匀 3-5min 后即可使用。

## 3. 订购信息

名称	货号	规格
Myc 多肽	BR0046-01	1mg
	BR0046-02	10mg
多肽稀释缓冲液	BR0056-01	5ml
	BR0056-02	50ml

## 4. 相关产品订购信息

类型	名称	货号
Magneti-Q 标签蛋白纯化试剂盒	Magneti-Q DYKDDDDK 标签蛋白纯化试剂盒	BK1001
	Magneti-Q His 标签蛋白纯化试剂盒	BK1002
	Magneti-Q Myc 标签蛋白纯化试剂盒	BK1003
	Magneti-Q HA 标签蛋白纯化试剂盒	BK1004
Magneti-Q 抗体磁珠	Magneti-Q Anti-Myc Beads	MA0101
	Magneti-Q Anti-DYKDDDDK Beads	MA0201
	Magneti-Q Anti-His Beads	MA0301
	Magneti-Q Anti-HA Beads	MA0401