

c-Myc Tag Peptide (c-Myc Tag 多肽)

产品信息

产品名称	产品编号	规格	储存
c-Myc Tag Peptide (c-Myc Tag 多肽)	20573ES08	5mg	2-8°C
c-Myc Tag Peptide (c-Myc Tag 多肽)	20573ES25	25mg	2-8°C

产品描述

c-Myc Tag 多肽 (c-Myc Tag Peptide) 是一种合成的多肽, 其氨基酸序列相当于人 c-Myc 蛋白 C-末端的 410-419 序列。c-Myc Tag 多肽是 c-Myc 融合蛋白的替代品, 在免疫分析实验中用于竞争性结合 anti-c-Myc 抗体, c-Myc Tag 多肽与抗体的结合是特异性的, 因此, c-Myc Tag 多肽是一种温和的、理想试剂可用于洗脱与 anti-Myc 单抗结合的 Myc-tag 融合蛋白。

产品性质

多肽序列 (Amino acid sequence)	H-Glu-Gln-Lys-Leu-Ile-Ser-Glu-Glu-Asp-Leu-OH
分子式 (Molecular Formula)	C ₅₁ H ₈₆ N ₁₂ O ₂₁
分子量 (Molecular Weight)	1203.3
外观 (Appearance)	白色粉末
纯度 (Purity)	>99%
溶解性 (Solubility)	溶于水或 1% 醋酸

运输和保存方法

冰袋运输。未开封的产品在 2-8°C 下可稳定保存 1 年。

注意事项

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

使用方法

推荐配成 10× 储存液 (如 4mg/ml), 分装保存于 -20°C。工作液现配现用。