

X-press Tag Peptide (X-press Tag 多肽)

产品信息

| 产品名称 | 产品编号 | 规格 | 储存 |
|--------------------------------------|-----------|-------|-------|
| X-press Tag Peptide (X-press Tag 多肽) | 20580ES08 | 5 mg | -20°C |
| X-press Tag Peptide (X-press Tag 多肽) | 20580ES25 | 25 mg | -20°C |

产品描述

X-press Tag 多肽 (X-press Tag Peptide) 是一种 N-端前导肽, Anti-Xpress 抗体可以识别 Xpress 表位, 因此, X-press Tag 多肽可用于纯化 X-press Tag 融合蛋白。

产品性质

| | |
|----------------------------|--|
| 多肽序列 (Amino acid sequence) | H-Asp-Leu-Tyr-Asp-Asp-Asp-Asp-Lys-OH |
| 分子式 (Molecular Formula) | C ₄₁ H ₅₉ N ₉ O ₂₀ |
| 分子量 (Molecular Weight) | 997.96 |
| 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-20°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 4 mg/mL), 分装保存于-20°C。工作液现配现用。