

ADAM 17 エンドペプチダーゼ

Cat. No. EXWM-4370

Lot. No. (See product label)

はじめに

 $_{\mathbb{C}}$ ペプチダーゼファミリーM12において。生体内では、腫瘍壊死因子 α 前 $_{\mathbb{C}}$ 体の切断により、可

溶性の17-kDa TNF α が放出され、炎症を引き起こします。

別名 腫瘍壞死因子α□換酵素; TACE

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.4.24.86

CAS登□番号 151769-16-3

反□ 狭いエンドペプチダーゼ特異性。膜結合型の26-kDa腫瘍壞死因子α(TNFα)のPro-Leu-Ala-

Gln-Ala+Val-Arg-Ser-Serを切断します。同口に、他の膜アンカー型細胞表面タンパク質

を切断して、細胞外ドメインを「剥がします」。

備考 このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5□9週間です。ご要望に□じてカスタ

ム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期間は +4 $^{\circ}$ で保管してください。長期間保管する場合は -20 $^{\circ}$ $^{\circ}$ で保管してくだ

2110