

## kexin

Cat. No. EXWM-4152

Lot. No. (See product label)

## はじめに

**□明** Ca2+活性化ペプチダーゼで、ペプチダーゼファミリーS8に属し、活性部位のHisの近くに

Cysを含み、p-マーキュリベンゾエートによって阻害されます。類似の酵素は哺乳類にも存在

します。

*別名* 酵母 KEX2 プロテアーゼ; プロテイナーゼ yscF; プロホルモン処理内因性プロテアーゼ; ペア

基本内因性ペプチダーゼ;酵母システインプロテイナーゼ F (誤解を招く);ペア基本内因性ペプチダーゼ;アンドレノルフィン-Gly生成酵素;内因性プロテイナーゼ Kex2p;遺伝子 KEX2 二塩基プロテイナーゼ; Kex 2p プロテイナーゼ; Kex2 内因性ペプチダーゼ; Kex2 内因性プロテアーゼ; Kex2 内因性プロテアーゼ; プロテイナーゼ Kex2p; Kex2 □前□体タンパク質処理内因性プロテアーゼ;プロホルモン処理 KEX2 プロテイナーゼ;プロホルモン処理プロテイナーゼ;プロプロテインコンバターゼ;プロテアーゼ KEX2; Kex2 プロテ

イナーゼ; Kex2[]内因性プロテイナーゼ

## 製品情報

**形態** 液体または凍結乾燥粉末

**EC**番号 EC 3.4.21.61

**CAS**登□番号 99676-46-7

**反**□ -Lys-Arg+および-Arg-Arg+結合の切断は、酵母α因子フェロモンおよびキラートキシン前□体

を処理するためのものです。

**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。お客□の仕□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  $^{\circ}$  で保管してくだ

3110