

Gタンパク質共役受容体キナーゼ

Cat. No. EXWM-3135

Lot. No. (See product label)

はじめに

[明 活性化にはGタンパク質を必要とし、したがってGタンパク質依存性受容体キナーゼ (GRK)

のファミリーに属します。この酵素サブファミリーのすべてのメンバーは、1-ホスファチジルイノシトール4,5-ビスリン酸に0する高度に保存された結合部位を持っています。(参照: EC 2.7.11.14、ロドプシンキナーゼおよびEC 2.7.11.15、 β -アドレナリン受容体キナーゼ)。

別名 Gタンパク質共役受容体キナーゼ; GPCRキナーゼ; GPCRK; GRK4; GRK5; GRK6; STK16

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.7.11.16

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

3110