

## ビス(5'-ヌクレオシル)-テトラホスファターゼ (非特異的)

Cat. No. EXWM-4601

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** また、bis(5'-xanthosyl)-テトラリン酸に作用し、より強く bis(5'-adenosyl)-テトラリン酸および bis(5'-uridyl)-テトラリン酸にも作用します【参照: EC 3.6.1.41 bis(5'-nucleosyl)-テトラリン酸加水分解酵素 (特異的)】

**別名** bis(5'-グアノシル)-テトラリン酸加水分解酵素; bis(5'-アデノシル)-テトラリン酸加水分解酵素; ジグアノシンテトラリン酸加水分解酵素 (非特異的); 二核酸テトラリン酸加水分解酵素 (非特異的); ダイアデノシン P1,P4-テトラリン酸加水分解酵素; 二核酸テトラリン酸加水分解酵素; 1-P,4-P-bis(5'-ヌクレオシル)-テトラリン酸ヌクレオチド加水分解酵素

### 製品情報

**形態** 液体または凍結乾燥粉末

**EC番号** EC 3.6.1.17

**CAS登録番号** 37289-29-5

**反応** P1,P4-bis(5'-グアノシル)テトラリン酸 + H<sub>2</sub>O = GTP + GMP

**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。ご要望に応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 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。