

## G3m上の不動化アルカリフォスファターゼ

Cat. No. NATE-1774

Lot. No. (See product label)

はじめに

**□***明* G3m: 24 μg (100単位) のデキストランに固定化されたホスファターゼ per CR-column。

Nr. 15 保存バッファー: 50 mM Tris/HCl, pH 8.0 Nr. 18 反□バッファー: 50 mM Tris/HCl, 0.1 mM ZnCl2, 1 mM MgCl2 pH 8.0 長い分子の場合は高温(37 °C から 50 °C)を使用してください。カラムをインキュベーターまたは予め温めたバッファーに入れてください。 Nr.

17 洗淨バッファー: 50 mM Tris/HCl, 1 M NaCl, pH 8.0

*別名* アルカリフォスファターゼ; ALP; ALPase; アルクフォス; EC 3. 1. 3. 1; アルカリフォ

スホモノエステラーゼ; グリセロフォスファターゼ; フォスフォモノエステラーゼ

製品情報

**由来** 腸詰め

**EC**番号 EC 3. 1. 3. 1

保管・発送情報

*保存方法* 4 ℃