

## TPYブロス

Cat. No. EXTZ-729

Lot. No. (See product label)

## はじめに

**ロ明 TPY**プロスの**1**リットルあたりには、10.0gのカゼイン加水分解物、5.0gの植物ペプトン、

2.0gの酵母エキス、5.0gのグルコース、2.0gのリン酸水素二カリウム( $K_2HPO_4\cdot 7H_2O$ )、0.5gの塩化マグネシウム( $MgCl_2\cdot 6H_2O$ )、0.25gの硫酸亜鉛( $ZnSO_4\cdot 7H_2O$ )、0.15gの塩化カルシウム( $CaCl_2$ )、0.0001gの塩化鉄( $FeCl_3$ )、0.5gのL-システイン塩酸塩、およ

び1mLのTween-80が含まれています。最終pHは $6.5\pm0.2$ に調整されます。

*用途* フルクトース-**6**-リン酸ホスホケトラーゼ(**F6PPK**)アッセイのためのビフィドバクテリウム

の培養 手順: この粉末を26.4g量り取り、1Lの蒸留水または脱イオン水を加え、完全に溶解するまで攪拌し加熱して沸騰させます。エルレンマイヤーフラスコに分注し、121℃で15分

間オートクレーブし、後で使用するために保存します。

## 製品情報

*形態* パウダー

保管・発送情報

**保存方法** 暗く乾燥した場所に保管してください。使用後はすぐにボトルキャップをしっかり閉めてくだ

さい。賞味期限:3年。