

ワクチニアウイルスキャッピング酵素

Cat. No. EXWM-5831

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

ワクチニアウイルスキャッピング酵素は、m7GpppRNA合成のすべての3つのステップを実行するD1 (844-aa) およびD12 (287-aa) ポリペプチドのヘテロ二量体です。D1サブユニットは、N末端のRNAトリフォスファターゼ (TPase) -グアニル転移酵素 (GTase) モジュールとC末端のグアニン-N7-メチルトランスフェラーゼ (MTase) モジュールで構成されています。

製品情報

形態	無色透明な液体
純度	>95% の SDS-PAGE
活性	9-11U/ul
混入物	RNaseフリー。 DNaseフリー。 宿主細胞DNA : <100pg/ul
エンドトキシンレベル	<10 EU/ml

保管・発送情報

保存方法

製品は-20°Cで保管されています。繰り返しの凍結-解凍サイクルを避けてください。