

## TMC353121

Cat. No. CEI-1556

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** TMC353121は、呼吸器合胞体ウイルス（RSV）融合の強力な阻害剤であり、pEC50値は9.9です。

**別名** TMC 353121; TMC-353121

### 製品情報

**CAS登録番号** 857066-90-1

**分子式** C32H42N6O3

**化学名** 2-[[[6-[[2-(3-ヒドロキシプロピル)-5-メチルアニリノ]メチル]-2-(3-モルフォリン-4-イルプロピルアミノ)ベンジミダゾール-1-イル]メチル]-6-メチルピリジン-3-オール

**分子量** 558.71

**純度** 0.98

**標的** RSV

**IC50値** 9.9 (pEC50)

**溶解度** DMSOに可溶

### 保管・発送情報

**保存方法** -20°Cで保管してください

**輸送条件** 評価サンプルソリューション: 青い氷で出荷。その他の利用可能なサイズ: RTで出荷、またはリクエストに応じて青い氷。