

## TMC353121

Cat. No. CEI-1556

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

**Beschreibung** TMC353121 ist ein potenter Inhibitor der Fusion des respiratorischen Synzytialvirus

(RSV) mit einem pEC50-Wert von 9,9.

**Synonyme** TMC 353121; TMC-353121

## **Produktinformation**

**CAS-Nummer** 857066-90-1

Molekülformel C32H42N6O3

Chemischer Name 2-[[6-[[2-(3-Hydroxypropyl)-5-methylanilino]methyl]-2-(3-Morpholin-4-

ylpropylamino)benzimidazol-1-yl]methyl]-6-methylpyridin-3-ol

*Molekulargewicht* 558.71

Reinheit 0.98

**Ziele** RSV

**IC50-Wert** 9.9 (pEC50)

Löslichkeit Löslich in DMSO

## Lager- und Versandinformation

**Lagerung** Bei -20°C lagern

**Versandbedingungen** Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen:

Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.