

CTEP (RO4956371)

Cat. No. CEI-1295

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

CTEP (RO4956371) ist ein neuartiger, langwirksamer, oral bioverfügbarer allosterischer Antagonist des mGlu5-Rezeptors mit einem IC₅₀ von 2,2 nM.

Produktinformation

CAS-Nummer	871362-31-1
Molekülformel	C ₁₉ H ₁₃ ClF ₃ N ₃ O
Chemischer Name	2-Chloro-4-[2-[2,5-Dimethyl-1-[4-(trifluoromethoxy)phenyl]imidazol-4-yl]ethinyl]pyridin
Molekulargewicht	391.77
Reinheit	0.9908
Ziele	mGlu5
IC₅₀-Wert	2,2 nM
Löslichkeit	Löslich in DMSO > 10 mM

Lager- und Versandinformation

Lagerung	Bei -20°C lagern
Versandbedingungen	Evaluierungsbeispiel Lösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.