

CTEP (RO4956371)

Cat. No. CEI-1295

Lot. No. (See product label)

はじめに

【明】 CTEP (RO4956371) は、IC50が2.2 nMのmGlu5受容体の新しい長時間作用型【ロ】バイオアベイラブルアロステリック拮抗【ク】です。

製品情報

CAS登録番号	871362-31-1
分子式	C19H13ClF3N3O
化学名	2-クロロ-4-[2-[2,5-ジメチル-1-[4-(トリフルオロメトキシ)フェニル]イミダゾール-4-イル]エチニル]ピリジン
分子量	391.77
純度	0.9908
標的	MGlu5
IC50値	2.2 nM
溶解度	DMSOに可溶 > 10 mM

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: 青い氷を搭載した船。その他の利用可能なサイズ: RTを搭載した船、またはリクエストに【ク】じて青い氷。