

JDTic 2HCl

Cat. No. CEI-1382

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 JDTicは、IC50値が0.02 nMのカップオピオイド受容体の選択的阻害剤です。

製品情報

CAS登録番号	785835-79-2
分子式	C28H41Cl2N3O3
化学名	(3R)-7-ヒドロキシ-N-[(2S)-1-[(3R,4R)-4-(3-ヒドロキシフェニル)-3,4-ジメチルピペリジン-1-イル]-3-メチルブタン-2-イル]-1,2,3,4-テトラヒドロイソキノリン-3-カルボキサミド 二塩酸塩
分子量	538.55
標的	カップオピオイド受容体
IC50値	0.02 nM
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: 青い水で出荷。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。