

AZD3514

Cat. No. CEI-1231

Lot. No. (See product label)

はじめに

【明】 AZD3514は、Ki値が2.2 μMのアンドロゲン受容体の小分子ダウンレギュレーターです。

製品情報

CAS登録番号	1240299-33-5
分子式	C ₂₅ H ₃₂ F ₃ N ₇ O ₂
化学名	1-[4-[2-[4-[1-[3-(トリフルオロメチル)-7,8-ジヒドロ-[1,2,4]トリアゾロ[4,3-b]ピリダジン-6-イル]ピペリジン-4-イル]フェノキシ]エチル]ピペラジン-1-イル]エタノン
分子量	519.56
純度	0.98
標的	アンドロゲン受容体
IC50値	2.2 μM (Ki)
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応じて青い氷。