

BMS 299897

Cat. No. CEI-1249

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung BMS 299897 ist ein potenter und oral aktiver Inhibitor von γ -Sekretase mit einem IC50-Wert von 12 nM.

Produktinformation

CAS-Nummer	290315-45-6
Molekülformel	C ₂₄ H ₂₁ ClF ₃ NO ₄ S
Chemischer Name	4-[2-[(1R)-1-(N-(4-chlorphenyl)sulfonyl-2,5-difluoroanilino)ethyl]-5-fluorphenyl]buttersäure
Molekulargewicht	511.94
Reinheit	0.98
Ziele	γ -Sekretase
IC50-Wert	12 nM
Löslichkeit	Löslich in DMSO > 10 mM

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.