

Retaspimycin

Cat. No. CEI-1501

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Retaspimycin ist ein kleines Molekül, das als Inhibitor des Hitzeschockproteins 90 (HSP90) wirkt.

Synonyme IPI-504; IPI504; IPI 504, Retaspimycin

Produktinformation

CAS-Nummer 857402-23-4

Molekülformel C₃₁H₄₅N₃O₈

Chemischer Name [(3R,5S,6R,7S,8E,10S,11S,12Z,14E)-6,20,22-trihydroxy-5,11-dimethoxy-3,7,9,15-tetramethyl-16-oxo-21-(prop-2-enylamino)-17-azabicyclo[16.3.1]docosa-1(22),8,12,14,18,20-hexaen-10-yl] Carbamat

Molekulargewicht 587.7

Reinheit 0.98

Ziele HSP90

Löslichkeit Löslich in DMSO

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.