

AKT-Inhibitor VIII

Cat. No. CEI-1202

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein potenter und selektiver allosterischer Inhibitor der Akt-Kinase mit IC50-Werten von 58 nM, 210 nM und 2119 nM für Akt1, Akt2 und Akt3, jeweils.

Produktinformation

CAS-Nummer

612847-09-3

Molekülformel

C34H29N7O

Chemischer Name

3-[1-[[4-(7-Phenyl-3H-imidazo[4,5-g]quinoxalin-6-yl)phenyl]methyl]piperidin-4-yl]-1H-benzimidazol-2-on

Molekulargewicht

551.64

Reinheit

0.98

Ziele

Akt1; Akt2; Akt3

IC50-Wert

58 nM; 210 nM; 2119 nM

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.