

PU-H71

Cat. No. CEI-1490

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung PU-H71 ist ein potenter Inhibitor des Hitzeschockproteins 90 (Hsp90) mit einem IC50-Wert von 51 nM in MDA-MB-468-Zellen.

Synonyme PU-H 71; PU H71

Produktinformation

CAS-Nummer 873436-91-0

Molekülformel C18H21N6O2S

Chemischer Name 8-[(6-Iod-1,3-benzodioxol-5-yl)sulfanyl]-9-[3-(propan-2-ylamino)propyl]purin-6-amin

Molekulargewicht 512.37

Reinheit 0.9992

Ziele Hsp90

IC50-Wert 51 nM (in MDA-MB-468 Zelllinie)

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.