

MI-2

Cat. No. CEI-1421

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

MI-2 ist ein Inhibitor von MALT1 mit einem IC50-Wert von 5,84 µM.

Synonyme

Menin-MLL-Inhibitor 2; Thieno[2,3-d]pyrimidin, 4-[4-(4,5-Dihydro-5,5-dimethyl-2-thiazolyl)-1-piperazinyl]-6-propyl-

Produktinformation

CAS-Nummer

1271738-62-5

Molekülformel

C18H25N5S2

Chemischer Name

4-[4-(5,5-Dimethyl-4H-1,3-thiazol-2-yl)piperazin-1-yl]-6-propylthieno[2,3-d]pyrimidin

Molekulargewicht

375.55

Reinheit

0.9988

Ziele

MLL

IC50-Wert

5,84 µM

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.