

MLN9708

Cat. No. CEI-0224

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung MLN9708 kann das CT-L-Proteasom und das 20S-Proteasom mit einer IC50 von 5 nM bzw. 3,4 nM hemmen.

Produktinformation

CAS-Nummer 1201902-80-8

Molekülformel C20H23BCl2N2O9

Chemischer Name 4-(Carboxymethyl)-2-((R)-1-(2-(2,5-Dichlorbenzamid)acetamido)-3-Methylbutyl)-6-Oxo-1,3,2-Dioxaborinane-4-Carbonsäure

Molekulargewicht 517.12

Reinheit >99%

Ziele CT-L Proteasom, 20S Proteasom

Löslichkeit DMSO 103 mg/mL Wasser

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2 Jahre bei -20 Grad Celsius Pulver