

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Navoximod, CAS [[1402837-78-8]] BYT-ORB1296225

Artikelname	Navoximod, CAS [[1402837-78-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296225
Hersteller Artikelnummer	orb1296225
Alternativnummer	BYT-ORB1296225-1, BYT-ORB1296225-1, BYT-ORB1296225-10, BYT-ORB1296225-100, BYT-ORB1296225-25, BYT-ORB1296225-5, BYT-ORB1296225-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Navoximod (GDC-0919) is a potent small molecule inhibitor of the indoleamine 2,3-dioxygenase (IDO) pathway, exhibiting a K_i of 7 nM and an EC_{50} of 75 nM. It has been utilized in both in vitro and in vivo research to investigate immunomodulation, part...
Molekulargewicht	316.37
Reinheit	99.81% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1402837-78-8]
Formel	C ₁₈ H ₂₁ N ₂ O ₂
Target-Kategorie	IDO, Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO)
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (12.64 mM), DMSO:100 mg/mL (316.09 mM)