

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

Product Datasheet

NVP-DKY709, CAS [[2291360-73-9]] BYT-ORB1297868

Artikelname	NVP-DKY709, CAS [[2291360-73-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297868
Hersteller Artikelnummer	orb1297868
Alternativnummer	BYT-ORB1297868-1, BYT-ORB1297868-1, BYT-ORB1297868-10, BYT-ORB1297868-100, BYT-ORB1297868-25, BYT-ORB1297868-5, BYT-ORB1297868-50, BYT-ORB1297868-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NVP-DKY709 is a potent and selective small molecule inhibitor of IKZF2 (Helios), a transcription factor implicated in immune suppression. It is utilized in cancer immunotherapy research to modulate Treg function and has demonstrated activity in both ...
Molekulargewicht	417.5
Reinheit	99.00% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2291360-73-9]
Formel	C25H27N3O3
Target-Kategorie	Others,Molecular Glues,IKZF
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (2.4 mM),DMSO:15 mg/mL (35.93 mM)