

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

Product Datasheet

V-9302, CAS [[1855871-76-9]] TGM-T5345

Artikelname	V-9302, CAS [[1855871-76-9]]
Artikelnummer	TGM-T5345
Hersteller Artikelnummer	T5345
Alternativnummer	TGM-T5345-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T5345-2MG,TGM-T5345-5MG,TGM-T5345-10MG,TGM-T5345-25MG,TGM-T5345-50MG,TGM-T5345-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	V-9302 is a competitive antagonist of transmembrane glutamine flux. V-9302 selectively targets the amino acid transporter ASCT2 (SLC1A5) without affecting ASCT1. V-9302 inhibits ASCT2-mediated glutamine uptake in HEK-293 cells (IC50=9.6 µM). V-9302 c...
Molekulargewicht	538.68
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[1855871-76-9]
Formel	C34H38N2O4
Target-Kategorie	ASCT Others