

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

Product Datasheet

SH5-07, CAS [[1456632-41-9]] BYT-ORB1296242

Artikelname	SH5-07, CAS [[1456632-41-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296242
Hersteller Artikelnummer	orb1296242
Alternativnummer	BYT-ORB1296242-1, BYT-ORB1296242-10, BYT-ORB1296242-100, BYT-ORB1296242-25, BYT-ORB1296242-5, BYT-ORB1296242-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SH5-07 is a hydroxamic acid derivative that potently inhibits Stat3 signaling with an IC50 of 3.9 μ M. This small molecule is a valuable research tool for studying Stat3-dependent pathways in cancer and inflammation, applicable in both cellular and bi...
Molekulargewicht	625.61
Reinheit	95.54% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1456632-41-9]
Formel	C29H28F5N3O5S
Target-Kategorie	STAT
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.2 mM),H2O:Insoluble,DMSO:50 mg/mL (79.92 mM)