

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

Product Datasheet

CDK9-IN-30, CAS [[748146-89-6]] BYT-ORB1297965

Artikelname	CDK9-IN-30, CAS [[748146-89-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297965
Hersteller Artikelnummer	orb1297965
Alternativnummer	BYT-ORB1297965-1, BYT-ORB1297965-1, BYT-ORB1297965-10, BYT-ORB1297965-100, BYT-ORB1297965-25, BYT-ORB1297965-5, BYT-ORB1297965-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CDK9-IN-30 is a Tat peptide-derived small molecule that suppresses HIV-1 replication by inhibiting long terminal repeat (LTR)-driven transcription. It serves as a research tool for studying HIV-1 transcription mechanisms and CDK9 inhibition in both c...
Molekulargewicht	293.33
Reinheit	99.76% (May vary between batches)
CAS Nummer	[748146-89-6]
Formel	C16H20FNO3
Target-Kategorie	HIV Protease,CDK
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:65 mg/mL (221.59 mM)