

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

Product Datasheet

Histone Acetyltransferase Inhibitor II, CAS [[932749-62-7]] BYT-ORB1309573

Artikelname	Histone Acetyltransferase Inhibitor II, CAS [[932749-62-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309573
Hersteller Artikelnummer	orb1309573
Alternativnummer	BYT-ORB1309573-1,BYT-ORB1309573-10,BYT-ORB1309573-100,BYT-ORB1309573-25,BYT-ORB1309573-5,BYT-ORB1309573-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Histone Acetyltransferase Inhibitor II is a cell-permeable, selective p300 HAT inhibitor (IC ₅₀ = 5 µM). It effectively reduces acetylation in mammalian cells and is a valuable chemical probe for studying epigenetic regulation in both cellular and bio...
Molekulargewicht	464.15
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[932749-62-7]
Formel	C ₂₀ H ₁₆ Br ₂ O ₃
Target-Kategorie	Histone Acetyltransferase,Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:30 mg/mL (64.63 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.31 mM)