

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

Product Datasheet

HDAC3-IN-2, CAS [[3033039-28-7]] MCE-HY-156096

Artikelname	HDAC3-IN-2, CAS [[3033039-28-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-156096
Hersteller Artikelnummer	HY-156096
Alternativnummer	MCE-HY-156096-10MG,MCE-HY-156096-50MG,MCE-HY-156096-10MMX1ML,MCE-HY-156096-25MG,MCE-HY-156096-5MG,MCE-HY-156096-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HDAC3-IN-2 (compound 4i) is a pyrazinyl hydrazide-based HDAC3 inhibitor (IC50: 14 nM) that efficiently targets triple-negative breast cancer cells. HDAC3-IN-2 is cytotoxic with an IC50 of 0.55 µM against 4T1 and an IC50 of 0.74 µM against MDA-MB-231....
Molekulargewicht	315.37
Reinheit	99.64
CAS Nummer	[3033039-28-7]
Formel	C16H21N5O2
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,DNA/RNA Synthesis,HDAC,Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound