

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

Product Datasheet

MHY219, CAS [[1326750-61-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-116267

Artikelname	MHY219, CAS [[1326750-61-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-116267
Hersteller Artikelnummer	HY-116267
Alternativnummer	MCE-HY-116267-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MHY219 is a histone deacetylase (HDAC) inhibitor with an IC50 of 0.276 µM. MHY219 inhibits total HDAC enzyme activity, increases histone H3 and H4 hyperacetylation. MHY219 induces cancer cells phase arrest, apoptosis and inhibits proliferation. MHY2...
Molekulargewicht	355.43
CAS Nummer	[1326750-61-1]
Formel	C20H25N3O3
Target-Kategorie	Androgen Receptor, Apoptosis, Bcl-2 Family, HDAC, PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound