

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

Product Datasheet

N6-Dimethyldeoxyadenosine, CAS [[35665-58-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-137589

Artikelname	N6-Dimethyldeoxyadenosine, CAS [[35665-58-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137589
Hersteller Artikelnummer	HY-137589
Alternativnummer	MCE-HY-137589-10MG,MCE-HY-137589-50MG,MCE-HY-137589-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N6-Dimethyldeoxyadenosine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, induction of apoptos...
Molekulargewicht	279.30
CAS Nummer	[35665-58-8]
Formel	C12H17N5O3
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound