

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

Product Datasheet

NM107, CAS [[20724-73-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-10468

Artikelname	NM107, CAS [[20724-73-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-10468
Hersteller Artikelnummer	HY-10468
Alternativnummer	MCE-HY-10468-10MG,MCE-HY-10468-5MG,MCE-HY-10468-100MG,MCE-HY-10468-10MMX1ML,MCE-HY-10468-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NM107 (2-C-Methylcytidine) is an nucleoside inhibitor of the hepatitis C virus (HCV) NS5B polymerase, the EC50 of NM107 in the wild-type replicon cells is 1.85 μ M[1][2]....
Molekulargewicht	257.24
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[20724-73-6]
Formel	C10H15N3O5
Target-Kategorie	HCV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound