

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

Product Datasheet

7-OH-N-trityl morpholinothymine, CAS [[914361-76-5]] MCE-HY-W357202

Artikelname	7-OH-N-trityl morpholinothymine, CAS [[914361-76-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-W357202
Hersteller Artikelnummer	HY-W357202
Alternativnummer	MCE-HY-W357202-10MMX1ML,MCE-HY-W357202-10G,MCE-HY-W357202-5G,MCE-HY-W357202-1G,MCE-HY-W357202-250MG,MCE-HY-W357202-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-OH-N-trityl morpholinothymine (PMO Thymidine Precursor) 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 ...
Molekulargewicht	483.56
Reinheit	95
CAS Nummer	[914361-76-5]
Formel	C ₂₉ H ₂₉ N ₃ O ₄
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound