

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

Product Datasheet

Methyl 6-amino-9-beta-D-ribofuranosyl-9H-purine-2-carboxylate, CAS [[70255-70-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152372

Artikelname	Methyl 6-amino-9-beta-D-ribofuranosyl-9H-purine-2-carboxylate, CAS [[70255-70-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152372
Hersteller Artikelnummer	HY-152372
Alternativnummer	MCE-HY-152372-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Methyl 6-amino-9-beta-D-ribofuranosyl-9H-purine-2-carboxylate is a purine nucleoside analogue. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition ...
Molekulargewicht	325.28
CAS Nummer	[70255-70-8]
Formel	C12H15N5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides