

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

Product Datasheet

N6-Benzoyl-3-deoxy-5-O-DMT-3-fluoroadenosine, CAS [[170871-87-1]]

Preis auf Anfrage

MCE-HY-154030

Artikelname	N6-Benzoyl-3-deoxy-5-O-DMT-3-fluoroadenosine, CAS [[170871-87-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154030
Hersteller Artikelnummer	HY-154030
Alternativnummer	MCE-HY-154030-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N6-Benzoyl-3-deoxy-5-O-DMT-3-fluoroadenosine 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, i...
Molekulargewicht	675.70
CAS Nummer	[170871-87-1]
Formel	C38H34FN5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides