

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

Product Datasheet

8-Aza-7-bromo-7-deazaguanosine, CAS [[96555-37-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152733

Artikelname	8-Aza-7-bromo-7-deazaguanosine, CAS [[96555-37-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152733
Hersteller Artikelnummer	HY-152733
Alternativnummer	MCE-HY-152733-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Aza-7-bromo-7-deazaguanosine 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 ap...
Molekulargewicht	362.14
CAS Nummer	[96555-37-2]
Formel	C10H12BrN5O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides