

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

Product Datasheet

N4-Benzoyl-2-deoxy-5-iodocytidine, CAS [[158042-39-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154660

Artikelname	N4-Benzoyl-2-deoxy-5-iodocytidine, CAS [[158042-39-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154660
Hersteller Artikelnummer	HY-154660
Alternativnummer	MCE-HY-154660-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N4-Benzoyl-2-deoxy-5-iodocytidine 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...
Molekulargewicht	457.22
CAS Nummer	[158042-39-8]
Formel	C16H16IN3O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides