

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

## Product Datasheet

### **N4-Benzoyl-5-methylcytidine, CAS [[160107-15-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154018**

Artikelname	N4-Benzoyl-5-methylcytidine, CAS [[160107-15-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154018
Hersteller Artikelnummer	HY-154018
Alternativnummer	MCE-HY-154018-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N4-Benzoyl-5-methylcytidine 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 apopt...
Molekulargewicht	361.35
CAS Nummer	[160107-15-3]
Formel	C17H19N3O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides