

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

## Product Datasheet

### **N4-Benzoyl-2-O-methylcytidine, CAS [[52571-45-6]] MCE-HY-W114787**

Artikelname	N4-Benzoyl-2-O-methylcytidine, CAS [[52571-45-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W114787
Hersteller Artikelnummer	HY-W114787
Alternativnummer	MCE-HY-W114787-10MMX1ML,MCE-HY-W114787-100MG,MCE-HY-W114787-500MG,MCE-HY-W114787-1G,MCE-HY-W114787-10G,MCE-HY-W114787-5G,MCE-HY-W114787-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N4-Benzoyl-2-O-methylcytidine is a natural cytosine nucleoside analog. N4-Benzoyl-2-O-methylcytidine is generated by the selective N-benzoylation of 2-O-methylcytidine (HY-W011834)[1][2]....
Molekulargewicht	361.35
Reinheit	99.26
CAS Nummer	[52571-45-6]
Formel	C17H19N3O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound