

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

Product Datasheet

2-Deoxy-5-O-DMT-N4-Fmoc-5-methylcytidine 3-CE-phosphoramidite, CAS [[176755-87-6]] MCE-HY-152979

Artikelname	2-Deoxy-5-O-DMT-N4-Fmoc-5-methylcytidine 3-CE-phosphoramidite, CAS [[176755-87-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-152979
Hersteller Artikelnummer	HY-152979
Alternativnummer	MCE-HY-152979-50MG,MCE-HY-152979-25MG,MCE-HY-152979-10MG,MCE-HY-152979-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Deoxy-5-O-DMT-N4-Fmoc-5-methylcytidine 3-CE-phosphoramidite is a cytidine analog. Cytidine analogs have a mechanism of inhibiting DNA methyltransferases (such as Zebularine, HY-13420), and have potential anti-metabolic and anti-tumor activities[1]....
Molekulargewicht	966.07
CAS Nummer	[176755-87-6]
Formel	C55H60N5O9P
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Phosphoramidites
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides