

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

Product Datasheet

5-ODMT cEt N-Bz A Phosphoramidite (Amidite), CAS [[1197033-19-4]] MCE-HY-148503

Artikelname	5-ODMT cEt N-Bz A Phosphoramidite (Amidite), CAS [[1197033-19-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-148503
Hersteller Artikelnummer	HY-148503
Alternativnummer	MCE-HY-148503-100MG,MCE-HY-148503-50MG,MCE-HY-148503-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-ODMT cEt N-Bz A Phosphoramidite (Amidite) is a nucleoside phosphoramidite monomer used to synthesize locked nucleic acid (LNA) analog oligonucleotides. It can be used as a building block of antisense oligonucleotides (ASOs) to target complementary ...
Molekulargewicht	899.97
Reinheit	98.55
CAS Nummer	[1197033-19-4]
Formel	C49H54N7O8P
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,Phosphoramidites
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides