

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]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2281227

Artikelname	5-ODMT cEt N-Bz A Phosphoramidite (Amidite), CAS [[1197033-19-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2281227
Hersteller Artikelnummer	orb2281227
Alternativnummer	BYT-ORB2281227-1, BYT-ORB2281227-10, BYT-ORB2281227-100, BYT-ORB2281227-25, BYT-ORB2281227-5, BYT-ORB2281227-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This phosphoramidite is a cEt-bridged locked nucleic acid (LNA) analog, sharing LNAs enhanced hybridization affinity and single-base mismatch discrimination. Its exonuclease resistance makes it suitable for developing stable antisense oligonucleotide...
Molekulargewicht	899.97
CAS Nummer	[1197033-19-4]
Formel	C49H54N7O8P
Target-Kategorie	Others,Nucleoside Antimetabolite/Analog