

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

## Product Datasheet

### 5-ODMT cEt m5U Phosphoramidite (Amidite), CAS [[1197033-22-9]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2281226

Artikelname	5-ODMT cEt m5U Phosphoramidite (Amidite), CAS [[1197033-22-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2281226
Hersteller Artikelnummer	orb2281226
Alternativnummer	BYT-ORB2281226-10, BYT-ORB2281226-100, BYT-ORB2281226-25, BYT-ORB2281226-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This phosphoramidite reagent, featuring a constrained ethyl (cEt) locked nucleic acid (LNA) backbone and a 5-methyluridine (m5U) base, is designed for oligonucleotide synthesis. Its resulting antisense oligonucleotides demonstrate potent gene silenci...
Molekulargewicht	786.85
CAS Nummer	[1197033-22-9]
Formel	C42H51N4O9P
Target-Kategorie	Others,Nucleoside Antimetabolite/Analog