

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

## Product Datasheet

### **Biotin-11-dUTP, CAS [[1221498-88-9]] Preis auf Anfrage TOR-B390640**

Artikelname	Biotin-11-dUTP, CAS [[1221498-88-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-B390640
Hersteller Artikelnummer	B390640
Alternativnummer	TOR-B390640-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	888.4
Sequenz	<chem>O=C(NC1=O)N([C H]2O[C H]([C H](C2)O)COP(OP(OP(O[Li])(O[Li])=O)(O[Li])=O)(O[Li])=O)C=C1/C=C/CNC(CCCCCNC(CCCC[C H]3[C ]4([H])[C ])(NC(N4)=O)([H])CS3)=O)=O</chem>
CAS Nummer	[1221498-88-9]
Formel	C28H41Li4N7O17P3S