

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

## Product Datasheet

### **N-Desmethylcarboxy Terbinafine-d7 (2,2-Dimethyl-7-[(1-naphthalenyl-d7-methyl)amino]-(5E)-5-hepten-3-ynoic Acid), CAS [[1185238-58-7]] USB-D3220-86K**

Artikelname	N-Desmethylcarboxy Terbinafine-d7 (2,2-Dimethyl-7-[(1-naphthalenyl-d7-methyl)amino]-(5E)-5-hepten-3-ynoic Acid), CAS [[1185238-58-7]]
Artikelnummer	USB-D3220-86K
Hersteller Artikelnummer	D3220-86K
Alternativnummer	USB-D3220-86K-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A deuterated metabolite of Terbinafine, an orally active, antimycotic allylamine related to naftifine. Melting Point: 55-58C Solubility: Chloroform, Dichloromethane, DMF, Ethanol, Methanol Storage and Stability: May be stored at RT for short-term onl...
Formulierung	Yellow Solid
CAS Nummer	[1185238-58-7]