

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

## Product Datasheet

### **N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine (hydrochloride), CAS [[1428330-91-9]]**

#### **MCE-HY-128676**

Artikelname	N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine (hydrochloride), CAS [[1428330-91-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-128676
Hersteller Artikelnummer	HY-128676
Alternativnummer	MCE-HY-128676-10MG, MCE-HY-128676-50MG, MCE-HY-128676-10MMX1ML, MCE-HY-128676-5MG, MCE-HY-128676-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine (H-L-Lys(Poc)-OH) hydrochloride is a lysine-based unnatural amino acid (UAA). N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine is widely used for bio-conjugation of fluorescent probes in diverse organisms from E. coli t...
Molekulargewicht	264.71
Reinheit	99.80
CAS Nummer	[1428330-91-9]
Formel	C10H17CIN2O4
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound