

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

## Product Datasheet

### **N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine, CAS [[1215204-46-8]] MCE-HY-139014**

Artikelname	N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine, CAS [[1215204-46-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-139014
Hersteller Artikelnummer	HY-139014
Alternativnummer	MCE-HY-139014-100MG,MCE-HY-139014-25MG,MCE-HY-139014-10MMX1ML,MCE-HY-139014-5MG,MCE-HY-139014-50MG,MCE-HY-139014-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-epsilon-propargyloxycarbonyl-L-lysine (H-L-Lys(Poc)-OH) 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 to mammalian ce...
Molekulargewicht	228.25
Reinheit	98.05
CAS Nummer	[1215204-46-8]
Formel	C10H16N2O4
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents