

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

Product Datasheet

N6-Diazo-L-Fmoc-lysine, CAS [[159610-89-6]] MCE-HY-W048205

Artikelname	N6-Diazo-L-Fmoc-lysine, CAS [[159610-89-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W048205
Hersteller Artikelnummer	HY-W048205
Alternativnummer	MCE-HY-W048205-50MG,MCE-HY-W048205-100MG,MCE-HY-W048205-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	N6-Diazo-L-Fmoc-lysine is an active compound and can be used in a variety of chemical studies. N6-Diazo-L-Fmoc-lysine is a click chemistry reagent, it contains an Azide group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition reaction (CuAAC)...
Molekulargewicht	394.42
Reinheit	99.59
CAS Nummer	[159610-89-6]
Formel	C ₂₁ H ₂₂ N ₄ O ₄
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	Peptides