

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]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W048205**

Artikelname	N6-Diazo-L-Fmoc-lysine, CAS [[159610-89-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W048205
Hersteller Artikelnummer	HY-W048205
Alternativnummer	MCE-HY-W048205-500MG,MCE-HY-W048205-10G,MCE-HY-W048205-1G,MCE-HY-W048205-25G,MCE-HY-W048205-5G,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	99.84
CAS Nummer	[159610-89-6]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>22</sub> N <sub>4</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Amino Acid Derivatives
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides