

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

Product Datasheet

L-Lysine-13C6 (dihydrochloride), CAS [[201740-81-0]] MCE-HY-N0469S1

Artikelname	L-Lysine-13C6 (dihydrochloride), CAS [[201740-81-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0469S1
Hersteller Artikelnummer	HY-N0469S1
Alternativnummer	MCE-HY-N0469S1-1MG,MCE-HY-N0469S1-5MG,MCE-HY-N0469S1-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Lysine-13C6 (dihydrochloride) is the 13C-labeled L-Lysine dihydrochloride. L-lysine dihydrochloride is an essential amino acid[1][2] with important roles in connective tissues and carnitine synthesis, energy production, growth in children, and main...
Molekulargewicht	225.07
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[201740-81-0]
Formel	13C6H16Cl2N2O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds