

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

Product Datasheet

L-Lysine-15N-1 (dihydrochloride) MCE-HY-N0469S2

Artikelname	L-Lysine-15N-1 (dihydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-N0469S2
Hersteller Artikelnummer	HY-N0469S2
Alternativnummer	MCE-HY-N0469S2-10MG, MCE-HY-N0469S2-50MG, MCE-HY-N0469S2-25MG, MCE-HY-N0469S2-100MG, MCE-HY-N0469S2-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Lysine-15N-1 (dihydrochloride) is the 15N-labeled L-Lysine. L-lysine is an essential amino acid[1][2] with important roles in connective tissues and carnitine synthesis, energy production, growth in children, and maintenance of immune functions[2]....
Molekulargewicht	220.10
Formel	C6H16Cl2N 15NO2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds