

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

## Product Datasheet

### DL-Lysine-d4 (dihydrochloride), CAS [[284664-88-6]] MCE-HY-B2236S

Artikelname	DL-Lysine-d4 (dihydrochloride), CAS [[284664-88-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-B2236S
Hersteller Artikelnummer	HY-B2236S
Alternativnummer	MCE-HY-B2236S-10MG,MCE-HY-B2236S-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DL-Lysine-4,4,5,5-d4 (dihydrochloride) is the deuterium labeled DL-Lysine. DL-Lysine is a racemic mixture of the D-Lysine and L-Lysine. Lysine is an alpha-amino acid that is used in the biosynthesis of proteins[1]....
Molekulargewicht	223.13
Reinheit	99.75
CAS Nummer	[284664-88-6]
Formel	C6H12D4Cl2N2O2
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds