

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

Product Datasheet

Fructosyl-lysine (dihydrochloride), CAS [[96192-35-7]] MCE-HY-129380A

Artikelname	Fructosyl-lysine (dihydrochloride), CAS [[96192-35-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-129380A
Hersteller Artikelnummer	HY-129380A
Alternativnummer	MCE-HY-129380A-25MG,MCE-HY-129380A-50MG,MCE-HY-129380A-100MG,MCE-HY-129380A-10MG,MCE-HY-129380A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fructosyl-lysine (Fructoselysine) dihydrochloride is an amadori glycation product from the reaction of glucose and lysine by the Maillard reaction. Fructosyl-lysine dihydrochloride is the precursor to glucosepane, a lysine-arginine protein cross-link...
Molekulargewicht	381.25
Reinheit	95
CAS Nummer	[96192-35-7]
Formel	C12H26Cl2N2O7
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound