

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

Product Datasheet

Glycine-15N,d2, CAS [[2732915-89-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-Y0966S9

Artikelname	Glycine-15N,d2, CAS [[2732915-89-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-Y0966S9
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0966S9
Alternativnummer	MCE-HY-Y0966S9-1MG,MCE-HY-Y0966S9-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Glycine-15N,d2 is the deuterium and 15N-labeled Glycine. Glycine is an inhibitory neurotransmitter in the CNS and also acts as a co-agonist along with glutamate, facilitating an excitatory potential at the glutaminergic N-methyl-D-aspartic acid (NMDA...
Molekulargewicht	78.07
CAS Nummer	[2732915-89-6]
Formel	C2H3D2 15NO2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,iGluR,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds