

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

## Product Datasheet

### L-DOPA-13C, CAS [[586971-29-1]] MCE-HY-N0304S2

Artikelname	L-DOPA-13C, CAS [[586971-29-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0304S2
Hersteller Artikelnummer	HY-N0304S2
Alternativnummer	MCE-HY-N0304S2-5MG,MCE-HY-N0304S2-1MG,MCE-HY-N0304S2-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-DOPA-13C is the 13C labeled L-DOPA[1]. L-DOPA (Levodopa) is an orally active metabolic precursor of neurotransmitters dopamine. L-DOPA can cross the blood-brain barrier and is converted into dopamine in the brain. L-DOPA has anti-allodynic effects ...
Molekulargewicht	198.18
Reinheit	99.77
CAS Nummer	[586971-29-1]
Formel	C8 13CH11NO4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds