

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

## Product Datasheet

### L-Arginine-1,2-13C2 (hydrochloride), CAS [[201740-75-2]] MCE-HY-N0455AS5

Artikelname	L-Arginine-1,2-13C2 (hydrochloride), CAS [[201740-75-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0455AS5
Hersteller Artikelnummer	HY-N0455AS5
Alternativnummer	MCE-HY-N0455AS5-1MG,MCE-HY-N0455AS5-5MG,MCE-HY-N0455AS5-50MG,MCE-HY-N0455AS5-25MG,MCE-HY-N0455AS5-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Arginine-1,2-13C2 (hydrochloride) is the 13C-labeled L-Arginine hydrochloride. L-Arginine hydrochloride ((S)-(+)-Arginine hydrochloride) is the nitrogen donor for synthesis of nitric oxide, a potent vasodilator that is deficient during times of sic...
Molekulargewicht	212.65
Reinheit	98.9
CAS Nummer	[201740-75-2]
Formel	C4 13C2H15CIN4O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,NO Synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds