

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

## Product Datasheet

### L-(+)-Fructose, 95%, CAS [[7776-48-9]] MCE-HY-N7092A

Artikelname	L-(+)-Fructose, 95%, CAS [[7776-48-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7092A
Hersteller Artikelnummer	HY-N7092A
Alternativnummer	MCE-HY-N7092A-50MG,MCE-HY-N7092A-100MG,MCE-HY-N7092A-25MG,MCE-HY-N7092A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-(+)-Fructose, 95% (L-arabino-2-Hexulose, 95%) is the L-isomer of D-Fructose (HY-N7092). L-(+)-Fructose, 95% is involved in glycolysis and gluconeogenesis, and can be used to study photosynthesis and carbohydrate storage in plant biology. L-(+)-Fruc...
Molekulargewicht	180.16
Reinheit	95
CAS Nummer	[7776-48-9]
Formel	C6H12O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products