

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

## Product Datasheet

### Fructosamine (hydrochloride), CAS [[39002-30-7]] MCE-HY-W414321

Artikelname	Fructosamine (hydrochloride), CAS [[39002-30-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W414321
Hersteller Artikelnummer	HY-W414321
Alternativnummer	MCE-HY-W414321-100MG,MCE-HY-W414321-50MG,MCE-HY-W414321-25MG,MCE-HY-W414321-10MG,MCE-HY-W414321-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fructosamine (D-Isoglucosamine) hydrochloride is a metabolic intermediate and component of cell membranes and cartilage. Fructosamine hydrochloride induces site-specific breaks in DNA chains, especially in the presence of Cu <sup>2+</sup> [1]....
Molekulargewicht	215.63
Reinheit	97
CAS Nummer	[39002-30-7]
Formel	C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> ClNO <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound