

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

## Product Datasheet

### N-Ethyl-D-glucamine, CAS [[14216-22-9]] MCE-HY-W099337

Artikelname	N-Ethyl-D-glucamine, CAS [[14216-22-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W099337
Hersteller Artikelnummer	HY-W099337
Alternativnummer	MCE-HY-W099337-50G,MCE-HY-W099337-5G,MCE-HY-W099337-10G,MCE-HY-W099337-1G,MCE-HY-W099337-250G,MCE-HY-W099337-25G,MCE-HY-W099337-100G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	N-Ethyl-D-glucamine is a glucose derivative with biological activity as a buffer and chelating agent. Therefore, it is widely used in biochemical research to regulate pH and bind metal ions....
Molekulargewicht	209.24
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[14216-22-9]
Formel	C8H19NO5
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents