

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

Product Datasheet

Polyvinylpyrrolidone, average Mw~55000, CAS [[9003-39-8]] MCE-HY-B1620M

Artikelname	Polyvinylpyrrolidone, average Mw~55000, CAS [[9003-39-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1620M
Hersteller Artikelnummer	HY-B1620M
Alternativnummer	MCE-HY-B1620M-25MG,MCE-HY-B1620M-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Polyvinylpyrrolidone, average Mw~55000 is a multifunctional synthetic polymer with an average molecular weight of 55000 Da. Polyvinylpyrrolidone, average Mw~55000 is widely used to synthesize nanoparticlesPolyvinylpyrrolidone, average Mw~55000 is a v...
Molekulargewicht	55000 (Average)
CAS Nummer	[9003-39-8]
Formel	(C6H9NO)n
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents