

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

Product Datasheet

Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 250),MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W110542N

Artikelname	Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 250),MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W110542N
Hersteller Artikelnummer	HY-W110542N
Alternativnummer	MCE-HY-W110542N-5G,MCE-HY-W110542N-10G,MCE-HY-W110542N-50G,MCE-HY-W110542N-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Poly(ethylene glycol) diacrylate (PEGDA) (MW 250), MEHQ as inhibitor is a versatile polymer material that is widely used as a building material for hydrogel scaffolds, especially in the fields of tissue engineering and regenerative medicine. Poly(eth...
Molekulargewicht	250.00 (Average)
Reinheit	98
CAS Nummer	[26570-48-9]
Formel	(C2H4O) _n C6H6O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents