

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

Product Datasheet

Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 575),MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]]

MCE-HY-W1105420

Artikelname	Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 575),MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W1105420
Hersteller Artikelnummer	HY-W1105420
Alternativnummer	MCE-HY-W1105420-10ML,MCE-HY-W1105420-1ML,MCE-HY-W1105420-5ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Poly(ethylene glycol) diacrylate (PEGDA) (MW 575), 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	575.00 (Average)
Reinheit	92.57
CAS Nummer	[26570-48-9]
Formel	(C2H4O) _n C6H6O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents