

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

Product Datasheet

Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 4000), MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]] MCE-HY-W110542P

Artikelname	Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 4000), MEHQ as inhibitor, CAS [[26570-48-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W110542P
Hersteller Artikelnummer	HY-W110542P
Alternativnummer	MCE-HY-W110542P-250MG,MCE-HY-W110542P-5G,MCE-HY-W110542P-100MG,MCE-HY-W110542P-1G,MCE-HY-W110542P-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Poly(ethylene glycol) diacrylate (PEGDA) (MW 4000), 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(et...
Molekulargewicht	4000 (Average)
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[26570-48-9]
Formel	(C2H4O) _n C6H6O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents