

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

Product Datasheet

Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 700), CAS [[26570-48-9]] MCE-HY-W110542J

Artikelname	Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 700), CAS [[26570-48-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W110542J
Hersteller Artikelnummer	HY-W110542J
Alternativnummer	MCE-HY-W110542J-500UL,MCE-HY-W110542J-250UL,MCE-HY-W110542J-100UL,MCE-HY-W110542J-1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Poly(ethylene glycol) diacrylate (PEGDA) (MW 700) 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(ethylene glycol) diacr...
Molekulargewicht	700.00 (Average)
Reinheit	99.49
CAS Nummer	[26570-48-9]
Formel	(C2H4O) _n C6H6O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents