

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

Product Datasheet

Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 10000), CAS [[26570-48-9]] MCE-HY-W110542H

Artikelname	Poly(ethylene glycol) diacrylate (MW 10000), CAS [[26570-48-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W110542H
Hersteller Artikelnummer	HY-W110542H
Alternativnummer	MCE-HY-W110542H-100MG,MCE-HY-W110542H-1G,MCE-HY-W110542H-500MG,MCE-HY-W110542H-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Poly(ethylene glycol) diacrylate (PEGDA) (MW 10000) 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) dia...
Molekulargewicht	10000.00 (Average)
Reinheit	98
CAS Nummer	[26570-48-9]
Formel	(C ₂ H ₄ O) _n C ₆ H ₆ O ₃
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents