

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

Product Datasheet

HS-PEG-NH2 (Mn 3500) (hydrochloride) MCE-HY-168937D

Artikelname	HS-PEG-NH2 (Mn 3500) (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-168937D
Hersteller Artikelnummer	HY-168937D
Alternativnummer	MCE-HY-168937D-500MG,MCE-HY-168937D-100MG,MCE-HY-168937D-250MG,MCE-HY-168937D-10MG,MCE-HY-168937D-25MG,MCE-HY-168937D-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	HS-PEG-NH2 (Mn 3500) hydrochloride is a bifunctional cross-linker that can be used to synthesize PEG hydrogels[1]....
Molekulargewicht	3500 (Average)
Reinheit	99.73
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents