

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

## Product Datasheet

### Stearic acid-PEG-Rhodamine (MW 3400) Preis auf Anfrage TGM-TCL-00977

Artikelname	Stearic acid-PEG-Rhodamine (MW 3400) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TCL-00977
Hersteller Artikelnummer	TCL-00977
Alternativnummer	TGM-TCL-00977-50MG,TGM-TCL-00977-100MG,TGM-TCL-00977-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Stearic acid-PEG-Rhodamine, MW 3400, is an amphiphilic PEG lipid capable of forming micelles in water. Rhodamine is used for sample staining and is easily traceable under a fluorescence microscope. The maximum absorption wavelength of Rhodamine is 57...
Formel	3400(Average)
Target-Kategorie	Liposome