

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

## Product Datasheet

### **NSP-DMAE-NHS, CAS [[194357-64-7]] TGM-TYD-00914**

Artikelname	NSP-DMAE-NHS, CAS [[194357-64-7]]
Artikelnummer	TGM-TYD-00914
Hersteller Artikelnummer	TYD-00914
Alternativnummer	TGM-TYD-00914-1MG,TGM-TYD-00914-5MG,TGM-TYD-00914-10MG,TGM-TYD-00914-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NSP-DMAE-NHS is an acridinium ester chemiluminescent reagent that can be covalently linked to biomolecules (e.g., proteins, antibodies, nucleic acids) to enhance detection sensitivity. Its NHS moiety reacts with amines to form stable amide bonds....
Molekulargewicht	590.6
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[194357-64-7]
Formel	C30H26N2O9S
Target-Kategorie	Others