

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

Product Datasheet

Janelia Fluor-549-SE-100mug, CAS [[1811539-32-8]] HLB-HB7336

Artikelname	Janelia Fluor-549-SE-100mug, CAS [[1811539-32-8]]
Artikelnummer	HLB-HB7336
Hersteller Artikelnummer	HB7336
Alternativnummer	HLB-HB7336-100UG,HLB-HB7336-20UG,HLB-HB7336-2MG,HLB-HB7336-3X100UG,HLB-HB7336-40UG
Hersteller	HelloBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Yellow dye for coupling to NHS groups. Suitable for dSTORM, STED, confocal microscopy, live cell imaging and flow cytometry....
Molekulargewicht	C31H25N3O7
Pubmed	124201856
Quelle	Synthetic
Reinheit	{no attribute purity}
Formulierung	Red to purple solid
CAS Nummer	[1811539-32-8]
Formel	C31H25N3O7

Anwendungsbeschreibung	Protocol 1: Conjugation of Janelia Fluor 549 SE to antibodies Using a desalting column, perform buffer exchange (following manufacturer instructions) of antibody into a carbonate buffer (100mM, pH 8-8.25) Mix together the antibody and Janelia Fluor 54
------------------------	--