

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

## Product Datasheet

### **BTP9-Neu5Ac, CAS [[1978301-38-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-D2982**

Artikelname	BTP9-Neu5Ac, CAS [[1978301-38-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-D2982
Hersteller Artikelnummer	HY-D2982
Alternativnummer	MCE-HY-D2982-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BTP9-Neu5Ac is a fluorescent imaging probe specifically designed for detecting the neuraminidase (NA) sialidase activity of influenza viruses. BTP9-Neu5Ac can visualize the intracellular Golgi localization of the viral NA activity. BTP9-Neu5Ac can be...
Molekulargewicht	640.74
CAS Nummer	[1978301-38-0]
Formel	C33H40N2O9S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents