

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

## Product Datasheet

### Sulfo-Cyanine5.5 azide (tripotassium), CAS [[2382994-65-0]] MCE-HY-D1308

Artikelname	Sulfo-Cyanine5.5 azide (tripotassium), CAS [[2382994-65-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1308
Hersteller Artikelnummer	HY-D1308
Alternativnummer	MCE-HY-D1308-10MG,MCE-HY-D1308-1MG,MCE-HY-D1308-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sulfo-Cyanine5.5 azide tripotassium, a near-infrared (NIR) fluorescent dye, is an azide-functionalized Sulfo-Cyanine5.5 (Ex=678 nm, Em=694 nm). Sulfo-Cyanine5.5 azide tripotassium can react with alkynes for Click Chemistry labeling[1]. It contains an...
Molekulargewicht	1099.40
CAS Nummer	[2382994-65-0]
Formel	C43H45K3N6O13S4
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents