

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

Product Datasheet

2,7-Difluorofluorescein, CAS [[195136-58-4]] MCE-HY-D0077

Artikelname	2,7-Difluorofluorescein, CAS [[195136-58-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0077
Hersteller Artikelnummer	HY-D0077
Alternativnummer	MCE-HY-D0077-50MG,MCE-HY-D0077-100MG,MCE-HY-D0077-5MG,MCE-HY-D0077-10MG,MCE-HY-D0077-25MG,MCE-HY-D0077-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,7-Difluorofluorescein (Oregon green 488) is a fluorescein derivative and a pH-sensitive fluorescent probe (pKa ~4.7). Upon excitation at 488 nm, 2,7-Difluorofluorescein exhibits pH-sensitive fluorescence intensity through the formation of dianions,...
Molekulargewicht	368.29
Reinheit	99.52
CAS Nummer	[195136-58-4]
Formel	C20H10F2O5
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound