

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

Product Datasheet

3,6-Dichlorotrimellitic acid, CAS [[137071-78-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-D0828

Artikelname	3,6-Dichlorotrimellitic acid, CAS [[137071-78-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-D0828
Hersteller Artikelnummer	HY-D0828
Alternativnummer	MCE-HY-D0828-50MG,MCE-HY-D0828-5MG,MCE-HY-D0828-25MG,MCE-HY-D0828-10MG,MCE-HY-D0828-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3,6-Dichlorotrimellitic acid is the key precursor that is used for preparing a variety of dichlorinated fluoresceins and rhodamines such as TET and HEX. These chlorinated fluoresceins and rhodamines are widely used for labeling oligos and in DNA sequ...
Molekulargewicht	279.03
Reinheit	99.31
CAS Nummer	[137071-78-4]
Formel	C9H4Cl2O6
Target-Kategorie	DNA Stain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents