

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

## Product Datasheet

### 3,6-Dichlorotrimellitic anhydride, CAS [[81742-10-1]] MCE-HY-D0829

Artikelname	3,6-Dichlorotrimellitic anhydride, CAS [[81742-10-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0829
Hersteller Artikelnummer	HY-D0829
Alternativnummer	MCE-HY-D0829-5MG,MCE-HY-D0829-10MG,MCE-HY-D0829-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3,6-Dichlorotrimellitic anhydride 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...
Molekulargewicht	261.02
Reinheit	98
CAS Nummer	[81742-10-1]
Formel	C9H2Cl2O5
Target-Kategorie	DNA Stain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents