

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

Product Datasheet

Cu(II) MTCPP, CAS [[41699-93-8]] Preis auf Anfrage TGM-TYD-05455

Artikelname	Cu(II) MTCPP, CAS [[41699-93-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TYD-05455
Hersteller Artikelnummer	TYD-05455
Alternativnummer	TGM-TYD-05455-10MG, TGM-TYD-05455-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cu(II) MTCPP is a copper coordination complex. Cu(II) MTCPP-sensitized TiO ₂ nanotubes serve as a visible light photocatalyst, broadening the wavelength response range and more efficiently transporting excited electrons while separating photogenerated...
Molekulargewicht	852.32
CAS Nummer	[41699-93-8]
Formel	C ₄₈ H ₂₈ CuN ₄ O ₈
Target-Kategorie	Others