

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 <sub>2</sub> 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 <sub>48</sub> H <sub>28</sub> CuN <sub>4</sub> O <sub>8</sub>
Target-Kategorie	Others