

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

## Product Datasheet

### TEPC466, CAS [[2621957-88-6]] MCE-HY-D1456

Artikelname	TEPC466, CAS [[2621957-88-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1456
Hersteller Artikelnummer	HY-D1456
Alternativnummer	MCE-HY-D1456-5MG,MCE-HY-D1456-100MG,MCE-HY-D1456-50MG,MCE-HY-D1456-25MG,MCE-HY-D1456-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TEPC466 is a novel TEPP-46-based aggregation-induced emission (AIE) probe. TEPC466 shows a high degree of selectivity and sensitivity for the detection of PKM2 protein via the AIE effect. EPC466 can be used for the detection of PKM2. TEPC466 is succe...
Molekulargewicht	544.60
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[2621957-88-6]
Formel	C27H20N4O5S2
Target-Kategorie	Pyruvate Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents