

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

## Product Datasheet

### EDA-m7GDP-ATTO-Thio12 BYT-ORB63660

Artikelname	EDA-m7GDP-ATTO-Thio12
Artikelnummer	BYT-ORB63660
Hersteller Artikelnummer	orb63660
Alternativnummer	BYT-ORB63660-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EDA-m7GDP conjugated to ATTO-Thio12....
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1026.94 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, pH: 7.5 0.5
Formel	C43H52N10O14P2S
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 582 nm, lambdaem 607 nm, epsilon 110.0 L mmol-1 cm-1 (Tris-HCl pH 7.5)