

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

## Product Datasheet

### EDA-m7GDP-ATTO-Rho6G BYT-ORB63661

Artikelname	EDA-m7GDP-ATTO-Rho6G
Artikelnummer	BYT-ORB63661
Hersteller Artikelnummer	orb63661
Alternativnummer	BYT-ORB63661-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EDA-m7GDP conjugated to ATTO-Rho6G...
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1038.95 g/mol (free acid), Detected MW: 1038.34 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, pH: 7.5 0.5
Formel	C45H56N10O15P2
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 533 nm, lambdaem 557 nm, epsilon 115.0 L mmol-1 cm-1 (Tris-HCl pH 7.5)