

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

Product Datasheet

EDA-m7GDP-ATTO-Rho14 BYT-ORB63662

Artikelname	EDA-m7GDP-ATTO-Rho14
Artikelnummer	BYT-ORB63662
Hersteller Artikelnummer	orb63662
Alternativnummer	BYT-ORB63662-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EDA-m7GDP conjugated to ATTO-Rho14....
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1308.92 g/mol (free acid), Detected MW: 1306.28 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, pH: 7.5 0.5
Formel	C55H64Cl4N10O15P2
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 626 nm, lambdaem 646 nm, epsilon 140.0 L mmol-1 cm-1 (Tris-HCl pH 7.5)