

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

Product Datasheet

EDA-m7GDP-ATTO-Rho12 BYT-ORB63664

Artikelname	EDA-m7GDP-ATTO-Rho12
Artikelnummer	BYT-ORB63664
Hersteller Artikelnummer	orb63664
Alternativnummer	BYT-ORB63664-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EDA-m7GDP conjugated to ATTO-Rho12....
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1175.18 g/mol (free acid), Detected MW: 1174.47 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, pH: 7.5 0.5
Formel	C55H72N10O15P2
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 576 nm, lambdaem 601 nm, epsilon 120.0 L mmol-1 cm-1 (Tris-HCl pH 7.5)