

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

Product Datasheet

EDA-m7GDP-ATTO-740 BYT-ORB63668

Artikelname	EDA-m7GDP-ATTO-740
Artikelnummer	BYT-ORB63668
Hersteller Artikelnummer	orb63668
Alternativnummer	BYT-ORB63668-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EDA-m7GDP conjugated to ATTO-740....
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 993.33 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, pH: 7.5 0.5
Formel	C14H24N7O12P2-ATTO 740
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 743 nm, lambdaem 763 nm, epsilon 120.0 L mmol-1 cm-1 (Tris-HCl pH 7.5)