

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

Product Datasheet

7-Propargylamino-7-deaza-dATP-Cy5 BYT-ORB533090

Artikelname	7-Propargylamino-7-deaza-dATP-Cy5
Artikelnummer	BYT-ORB533090
Hersteller Artikelnummer	orb533090
Alternativnummer	BYT-ORB533090-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Propargylamino-7-deaza-dATP-Cy5...
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1182.05 g/mol (free acid), Detected MW: 1181.24 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	filtered solution (30 kDa) in 10 mM Tris-HCl, Color: blue, pH: 7.5 0.5
Formel	C ₄₇ H ₅₆ N ₇ O ₁₉ P ₃ S ₂
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Incorporation by primer extension Incorporation by PCR. Spectroscopic Propertie: lambdaexc 649 nm, lambdaem 670 nm, epsilon 250.0 L mmol ⁻¹ cm ⁻¹ (Tris-HCl pH 7.5)