

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

Product Datasheet

Aminoallyl-dUTP-XX-IR750 BYT-ORB1733314

Artikelname	Aminoallyl-dUTP-XX-IR750
Artikelnummer	BYT-ORB1733314
Hersteller Artikelnummer	orb1733314
Alternativnummer	BYT-ORB1733314-10
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Recommended Aminoallyl-dUTP-XX-IR750/dTTP ratio for PCR: 20-30% Aminoallyl-dUTP-XX-IR750/80%-70% dTTP....
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1732.73 g/mol (free acid), Detected MW: 1731.43 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in 10 mM Tris-HCl, Color: dark green, pH: 7.5 0.5
Formel	C71H96N7O29P3S4
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Incorporation into DNA/cDNA by-PCR with Taqpolymerasein-house data. Spectroscopic Propertie: lambdaexc 753 nm, lambdaem 775 nm, epsilon 255.0 L mmol ⁻¹ , cm ⁻¹ (Tris-HCl pH 7.5)