

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

Product Datasheet

Aminoallyl-UTP-PEG5-IR750 BYT-ORB1733309

Artikelname	Aminoallyl-UTP-PEG5-IR750
Artikelnummer	BYT-ORB1733309
Hersteller Artikelnummer	orb1733309
Alternativnummer	BYT-ORB1733309-10
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Aminoallyl-UTP-PEG5-IR750...
Konzentration	5.0 mM-5.5 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1813.75 g/mol (free acid), Detected MW: 1812.43 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in 10 mM Tris-HCl, Color: dark green, pH: 7.5 0.5
Formel	C72H99N6O34P3S4
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: RNA Labeling by in vitro Transcription with T7 RNA Polymerase (in-house tested). Spectroscopic Propertie: lambdaexc 753 nm, lambdaem 775 nm, epsilon 255.0 L mmol ⁻¹ , cm ⁻¹ (Tris-HCl pH 7.5)