

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

## Product Datasheet

### 7-Propargylamino-7-deaza-ddATP-ATTO-647N BYT-ORB533092

Artikelname	7-Propargylamino-7-deaza-ddATP-ATTO-647N
Artikelnummer	BYT-ORB533092
Hersteller Artikelnummer	orb533092
Alternativnummer	BYT-ORB533092-40
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Propargylamino-7-deaza-ddATP - ATTO-647N...
Konzentration	1.0 mM-1.1 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 1155.11 g/mol (free acid), Detected MW: 1154.42 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, Color: blue, pH: 7.5 0.5
Formel	C <sub>56</sub> H <sub>69</sub> N <sub>8</sub> O <sub>13</sub> P <sub>3</sub>
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdaexc 646 nm, lambdaem 664 nm, epsilon 150.0 L mmol <sup>-1</sup> cm <sup>-1</sup> (Tris-HCl pH 7.5)