

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

## Product Datasheet

### 2NH<sub>2</sub>-dATP BYT-ORB533118

Artikelname	2NH <sub>2</sub> -dATP
Artikelnummer	BYT-ORB533118
Hersteller Artikelnummer	orb533118
Alternativnummer	BYT-ORB533118-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2NH <sub>2</sub> -dATP...
Konzentration	100 mM-110 mM
Molekulargewicht	Theoretical MW: 506.20 g/mol (free acid), Detected MW: 506.01 g/mol (free acid)
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	solution in water, Color: colorless to slightly yellow, pH: 7.5 0.5
Formel	C <sub>10</sub> H <sub>17</sub> N <sub>6</sub> O <sub>12</sub> P <sub>3</sub>
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Spectroscopic Propertie: lambdamax 258 nm, epsilon 15.4 L mmol <sup>-1</sup> cm <sup>-1</sup> (Tris-HCl, pH 7.5)