

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

## Product Datasheet

### Cyclic GMP-AMP Synthase, Recombinant, Human, aa161-522, His-Tag USB-584120

Artikelname	Cyclic GMP-AMP Synthase, Recombinant, Human, aa161-522, His-Tag
Artikelnummer	USB-584120
Hersteller Artikelnummer	584120
Alternativnummer	USB-584120-20,USB-584120-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Nucleotidyltransferase that catalyzes the formation of cyclic GMP-AMP (cGAMP) from ATP and GTP and plays a key role in innate immunity. Catalysis involves both the formation of a 2,5 phosphodiester linkage at the GpA step and the formation of a 3,5 p...
Molekulargewicht	48.3
UniProt	<a href="#">Q8N884</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.