

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

## Product Datasheet

### **Adenine Phosphoribosyltransferase, Recombinant, E. coli O139:H28, aa1-183, His-Tag, Myc-Tag USB-583518**

Artikelname	Adenine Phosphoribosyltransferase, Recombinant, E. coli O139:H28, aa1-183, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583518
Hersteller Artikelnummer	583518
Alternativnummer	USB-583518-20,USB-583518-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes a salvage reaction resulting in the formation of AMP, that is energetically less costly than de novo synthesis. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-183 from Escherichia coli O139:H28 Adenine phosphoribosyltransferase, fused to 10...
Molekulargewicht	27.3
UniProt	<a href="#">A7ZIM8</a>
Reinheit	90% (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.