

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

## Product Datasheet

### **Purine Rich Element Binding Protein A (PURA), Recombinant, Human, His-Tag USB-049576**

Artikelname	Purine Rich Element Binding Protein A (PURA), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049576
Hersteller Artikelnummer	049576
Alternativnummer	USB-049576-10,USB-049576-50,USB-049576-100,USB-049576-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Asp322 from human Purine Rich Element Binding Protein A, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.6kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE an...
Molekulargewicht	38.6
UniProt	<a href="#">Q00577</a>
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute in dH2O to a concentration less than or equal to 0.1mg/ml. Do not vortex.