

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

## Product Datasheet

### Purine Nucleoside Phosphorylase (PNP), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049749

Artikelname	Purine Nucleoside Phosphorylase (PNP), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049749
Hersteller Artikelnummer	049749
Alternativnummer	USB-049749-10,USB-049749-50,USB-049749-100,USB-049749-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Asp286 from mouse Purine Nucleoside Phosphorylase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and West...
Molekulargewicht	35.7
UniProt	<a href="#">P23492</a>
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex