

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

Product Datasheet

Purine Nucleoside Phosphorylase (PNP), Recombinant, Rat, His-Tag USB-049750

Artikelname	Purine Nucleoside Phosphorylase (PNP), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-049750
Hersteller Artikelnummer	049750
Alternativnummer	USB-049750-10,USB-049750-50,USB-049750-100,USB-049750-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Asn289 from rat Purine Nucleoside Phosphorylase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~36.0kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Wester...
Molekulargewicht	36
UniProt	P85973
Reinheit	90%. 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