

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

Product Datasheet

Inosine Triphosphatase Pyrophosphatase (ITPA), Recombinant, Human, His-Tag USB-049221

Artikelname	Inosine Triphosphatase Pyrophosphatase (ITPA), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049221
Hersteller Artikelnummer	049221
Alternativnummer	USB-049221-10,USB-049221-50,USB-049221-100,USB-049221-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala3~Arg180 from human Inosine Triphosphatase Pyrophosphatase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE a...
Molekulargewicht	23.4
UniProt	Q9BY32
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex