

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

Product Datasheet

Pyridoxamine-5-Phosphate Oxidase (PNPO), Recombinant, Human, His-Tag USB-049409

Artikelname	Pyridoxamine-5-Phosphate Oxidase (PNPO), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049409
Hersteller Artikelnummer	049409
Alternativnummer	USB-049409-10,USB-049409-50,USB-049409-100,USB-049409-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Pro261 from human Pyridoxamine-5-Phosphate Oxidase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~33.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Wes...
Molekulargewicht	33.7
UniProt	Q9NVS9
Reinheit	95%. 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