

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

Product Datasheet

Tyrosine Phosphatase Receptor Type N2 (PTPRN2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049967

Artikelname	Tyrosine Phosphatase Receptor Type N2 (PTPRN2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049967
Hersteller Artikelnummer	049967
Alternativnummer	USB-049967-10,USB-049967-50,USB-049967-100,USB-049967-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Cys839~Gln1015 from human Tyrosine Phosphatase Receptor Type N2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.0kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE...
Molekulargewicht	24
UniProt	Q92932
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mMNaHCO ₃ , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA,1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with ddH ₂ O to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex