

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

Product Datasheet

Photoreceptor Cell Specific Nuclear Receptor (PNR), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-049251

Artikelname	Photoreceptor Cell Specific Nuclear Receptor (PNR), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-049251
Hersteller Artikelnummer	049251
Alternativnummer	USB-049251-10,USB-049251-50,USB-049251-100,USB-049251-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Asn410 from human Photoreceptor Cell Specific Nuclear Receptor, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~74.7kD Applications: Suitable for use as a positive c...
Molekulargewicht	74.7
UniProt	Q9Y5X4
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, pH 8.0, 150mM sodium chloride, 0.01% SKL, 1mM DTT, 1mM EDTA, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, pH 8.0, 150mM sodium chloride to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.