

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

Product Datasheet

ATP Binding Cassette Transporter B11 (ABCB11), Recombinant, Human, His-Tag USB-049469

Artikelname	ATP Binding Cassette Transporter B11 (ABCB11), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049469
Hersteller Artikelnummer	049469
Alternativnummer	USB-049469-10,USB-049469-50,USB-049469-100,USB-049469-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Glu421~Ala663 from human ATP Binding Cassette Transporter B11, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE a...
Molekulargewicht	30.5
UniProt	O95342
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex