

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

Product Datasheet

Solute Carrier Organic Anion Transporter Family, Member 1B2 (SLCO1B2), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-051921

Artikelname	Solute Carrier Organic Anion Transporter Family, Member 1B2 (SLCO1B2), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-051921
Hersteller Artikelnummer	051921
Alternativnummer	USB-051921-10,USB-051921-50,USB-051921-100,USB-051921-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Phe421~Tyr533 from mouse Solute Carrier Organic Anion Transporter Family, Member 1B2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~16.3kD Applications: Suitable for use as a positive control...
Molekulargewicht	16.3
UniProt	Q9JL3
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex.