

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

## Product Datasheet

### ATP Binding Cassette Transporter D4 (ABCD4), Recombinant, Human, His-Tag USB-049878

Artikelname	ATP Binding Cassette Transporter D4 (ABCD4), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049878
Hersteller Artikelnummer	049878
Alternativnummer	USB-049878-10,USB-049878-50,USB-049878-100,USB-049878-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Leu356~Glu606 from human ATP Binding Cassette Transporter D4, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.6kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE an...
Molekulargewicht	31.6
UniProt	<a href="#">O14678</a>
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mMNaHCO <sub>3</sub> , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute with 100mM NaHCO <sub>3</sub> , 500mM sodium chloride, (pH 8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do no