

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

Product Datasheet

Cluster Of Differentiation 164 (CD164), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049338

Artikelname	Cluster Of Differentiation 164 (CD164), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049338
Hersteller Artikelnummer	049338
Alternativnummer	USB-049338-10,USB-049338-50,USB-049338-100,USB-049338-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln24~Asp162 from mouse Cluster Of Differentiation 164, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and West...
Molekulargewicht	18.5
UniProt	Q9R0L9
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.