

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

Product Datasheet

Natural Cytotoxicity Triggering Receptor 1 (NCR1), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049603

Artikelname	Natural Cytotoxicity Triggering Receptor 1 (NCR1), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049603
Hersteller Artikelnummer	049603
Alternativnummer	USB-049603-10,USB-049603-50,USB-049603-100,USB-049603-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln17~Thr211 from mouse Natural Cytotoxicity Triggering Receptor 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Ot...
Molekulargewicht	26
UniProt	Q8C567
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% skl, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute in 20mM Tris, 150mM sodium chloride (pH 8.0) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex