

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

Product Datasheet

Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 18 (TNFSF18), Recombinant, Human, His-Tag USB-050316

Artikelname	Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 18 (TNFSF18), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050316
Hersteller Artikelnummer	050316
Alternativnummer	USB-050316-10,USB-050316-50,USB-050316-100,USB-050316-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln72~Ser199 from human Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 18, with a N-terminal His-Tag, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~16.1kD Applications: Suitable for use as a positive co...
Molekulargewicht	16.1
UniProt	Q9UNG2
Reinheit	97%. 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