

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

Product Datasheet

Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-051770

Artikelname	Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-051770
Hersteller Artikelnummer	051770
Alternativnummer	USB-051770-10,USB-051770-50,USB-051770-100,USB-051770-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln20~His153 from mouse Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.3kD Applications: Suitable for use as a positive control, immun...
Molekulargewicht	18.3
UniProt	O35714
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.