

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human TNFSF18/GITR Ligand Protein ABB-RP01535

Artikelname	Recombinant Human TNFSF18/GITR Ligand Protein
Artikelnummer	ABB-RP01535
Hersteller Artikelnummer	RP01535
Alternativnummer	ABB-RP01535-10UG,ABB-RP01535-20UG,ABB-RP01535-50UG,ABB-RP01535-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln50-Ser177
Produktbeschreibung	Recombinant Human TNFSF18/GITR Ligand Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln50-Ser177) of human GITR Ligand/TNFSF18 (Accession NP_005083.2) fused with a hFc tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	40.47 kDa
Tag	C-hFc
NCBI	<a href="#">8995</a>
UniProt	<a href="#">Q9UNG2</a>

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	GITR Ligand/TNFSF18
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Cytokines & Cytokine receptors. Shipping: Ice Bag