

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TNFRSF18 / GITR Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C481052 LS-C481052-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TNFRSF18 / GITR Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C481052
Artikelnummer	LS-C481052-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C481052-100
Alternativnummer	LS-C481052-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human TNFRSF18 (NP_683700). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla (100%), Monkey, Elephant (92%), Galago (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GITR antibody LS-C481052 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human GITR (TNFRSF18) (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	8784
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.