

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF18 / GITR Antibody (clone ANC7D6-1B7, FITC) LS-C134624 LS-C134624-120

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF18 / GITR Antibody (clone ANC7D6-1B7, FITC) LS-C134624
Artikelnummer	LS-C134624-120
Hersteller Artikelnummer	LS-C134624-120
Alternativnummer	LS-C134624-120
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human GITR, PHA stimulated human PBL.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	GITR antibody LS-C134624 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human GITR (TNFRSF18). Validated for ELISA and Flow....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ANC7D6-1B7]
NCBI	<a href="#">8784</a>

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 500 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Gel filtration
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 500 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.