

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human TNF Alpha Antibody (WB) LS-C18248 LS-C18248-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNF Alpha Antibody (WB) LS-C18248
Artikelnummer	LS-C18248-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C18248-100
Alternativnummer	LS-C18248-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	RhTNR-a expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TNF Alpha antibody LS-C18248 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TNF Alpha. Validated for ELISA, ICC, Neut and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">7124</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, 5% Trehalose
Reinheit	Protein G purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, 5% Trehalose
Application Verdünnung	ELISA (4 µg/ml), ICC, Neut, WB (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot, Immunocytochemistry and Neutralization. ELISA: 4 ug/ml as a capture antibody. Use 100 ul/well. Western Blot: ~1-2 ug/ml. The detection limit for rhTNFa is 5 ng/lane under non-reducing and reducing conditions using