

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Bovine TNF Alpha Antibody (Biotin) LS-C132753 LS-C132753-250

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Bovine TNF Alpha Antibody (Biotin) LS-C132753
Artikelnummer	LS-C132753-250
Hersteller Artikelnummer	LS-C132753-250
Alternativnummer	LS-C132753-250
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Bovine, Sheep
Immunogen	Recombinant bovine TNF alpha.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TNF Alpha antibody LS-C132753 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to TNF Alpha from bovine. It is reactive with bovine and sheep. Validated for ELISA and Flow....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
NCBI	7124
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1 - 5 µg/ml), Flo (1:10 - 1:100)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Suitable for use in Flow cytometry: 1:10-1:100, 10 ul labels 10 ⁶ cells in 100ul. ELISA: 1-5 ug/ml. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.