

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse Anti-Human IgM Secondary Antibody (clone UCHB1, Biotin) LS-C134188 LS-C134188-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse Anti-Human IgM Secondary Antibody (clone UCHB1, Biotin) LS-C134188
Artikelnummer	LS-C134188-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134188-100
Alternativnummer	LS-C134188-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Prolymphocytic leukemic B cells.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human IgM antibody LS-C134188 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody. Validated for ELISA, Flow and Func....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[UCHB1]
Isotyp	IgG1

Puffer	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.04% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	ELISA, Flo, Func
Anwendungsbeschreibung	Function: Can deliver a costimulatory signal to B cells In Vitro. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.