

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MHC Class I Antibody (clone 3F10, Biotin, IHC) LS-C134153 LS-C134153-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MHC Class I Antibody (clone 3F10, Biotin, IHC) LS-C134153
Artikelnummer	LS-C134153-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134153-100
Alternativnummer	LS-C134153-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human HSB-2 T cell line.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MHC Class I antibody LS-C134153 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human MHC Class I. Validated for ELISA, Flow, Func and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3F10]

Isotyp	IgG2a
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, IHC
Anwendungsbeschreibung	Function: Cytotoxic in the presence of complement. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.