

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF14 / CD270 / HVEM Antibody (clone ANC3B7, FITC) LS-C134628 LS-C134628-120

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TNFRSF14 / CD270 / HVEM Antibody (clone ANC3B7, FITC) LS-C134628
Artikelnummer	LS-C134628-120
Hersteller Artikelnummer	LS-C134628-120
Alternativnummer	LS-C134628-120
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD270(HVEM).
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	HVEM antibody LS-C134628 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human HVEM (TNFRSF14 / CD270). Validated for ELISA and Flow....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ANC3B7]
NCBI	8764

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
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.