

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD4 Antibody (clone QS4120, Biotin) LS-C134220 LS-C134220-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD4 Antibody (clone QS4120, Biotin) LS-C134220
Artikelnummer	LS-C134220-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134220-100
Alternativnummer	LS-C134220-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD4+ transfectant/human CEM
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD4 antibody LS-C134220 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD4. Validated for ELISA, Flow and Func....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[QS4120]
Isotyp	IgG1

NCBI	920
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	ELISA: Capture. Blocks binding of HIV-1 gp120 protein to CD4 and also blocks HLA Class II Rosette formation. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.