

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FCGR2 / CD32 Antibody (clone 7.3, Biotin) LS-C134384 LS-C134384-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FCGR2 / CD32 Antibody (clone 7.3, Biotin) LS-C134384
Artikelnummer	LS-C134384-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134384-100
Alternativnummer	LS-C134384-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human K562 tumor cells and L cells transfected with human Fc gamma RII.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD32 antibody LS-C134384 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD32 (FCGR2). Validated for Flow and Func....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[7.3]

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	Flo, Func
Anwendungsbeschreibung	Function: Intact and F(ab) ₂ 7.3 antibody blocks immune complex binding. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.