

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ITGAL / CD11a Antibody (clone 38, Biotin, WB) LS-C134272 LS-C134272-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ITGAL / CD11a Antibody (clone 38, Biotin, WB) LS-C134272
Artikelnummer	LS-C134272-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C134272-100
Alternativnummer	LS-C134272-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human monocytes
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD11a antibody LS-C134272 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD11a (ITGAL). Validated for Flow, Func and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">3683</a>
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, WB
Anwendungsbeschreibung	Function: Blocks binding of ICAM-1 and ICAM-3 to LFA-1 at 5-10 ug/ml. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.