

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ITGAM / CD11b Antibody (clone MEM-174, Biotin) LS-C46272 LS-C46272-0.1**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ITGAM / CD11b Antibody (clone MEM-174, Biotin) LS-C46272
Artikelnummer	LS-C46272-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C46272-0.1
Alternativnummer	LS-C46272-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human granulocytes.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD11b antibody LS-C46272 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD11b (ITGAM). Validated for Flow and IP....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-174]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">3684</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:400), IP
Anwendungsbeschreibung	Suggested working dilution is 1:400. Indicated dilution is recommended starting point for use of this product. Working concentrations should be determined by the investigator.