

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

## Product Datasheet

### CD11c Fluorescein Antibody, IgG1, Clone: [3.9], FITC, Mouse, Monoclonal ROC-200-302-N63

Artikelname	CD11c Fluorescein Antibody, IgG1, Clone: [3.9], FITC, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-302-N63
Hersteller Artikelnummer	200-302-N63
Alternativnummer	ROC-200-302-N63
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Anti-CD11c Antibody (Monoclonal) was produced by repeated immunizations with CD11c antigen.
Konjugation	FITC
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3.9]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">3687</a>
UniProt	<a href="#">P20702</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 5 ul/1x10e6 cells or 100µL of whole blood, IHC: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-CD11c has been tested for Flow Cytometry and is useful for Immunohistochemistry. Researchers should determine optimal titers for applications that are not stated.