

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD11a / Integrin L / LFA-1 Chain Monoclonal Antibody(Clone: CRIS-3), Clone: [CRIS-3], Mouse ABI-36-2603-20**

Artikelname	Anti-CD11a / Integrin L / LFA-1 Chain Monoclonal Antibody(Clone: CRIS-3), Clone: [CRIS-3], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2603-20
Hersteller Artikelnummer	36-2603-20
Alternativnummer	ABI-36-2603-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Stimulated human leukocytes
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 180kDa, identified as CD11a (Leucocyte Workshop II, Code N202). CD11a complex with the 2 subunit of the integrin family, CD18, to form the cell surface heterodimer, LFA-1 or CD11a /C18 (aLbL). LFA-1 is expressed on all leukocy...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CRIS-3]
NCBI	<a href="#">3683</a>
UniProt	<a href="#">P20701</a>

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml)  
Functional Studies (Order Ab without BSA & Azide),