

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

## Product Datasheet

### **CD11a(Cris-3), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [Cris-3], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB0151-500**

Artikelname	CD11a(Cris-3), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [Cris-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB0151-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB0151-500
Alternativnummer	BOT-BNCB0151-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Stimulated human leukocytes
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 180 kDa, 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 leukoc...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Cris-3]

Molekulargewicht	180 kDa
UniProt	<a href="#">P20701</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Higher concentration may be required for direct detection using primary antibody conjugates than for indirect detection with secondary antibody Immunofluorescence: 0.5-1 ug/mL Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL