

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD11c (Dendritic Cell Marker)(Clone : HC1/1), Clone: [HC1/1], Mouse ABI-36-1324

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD11c (Dendritic Cell Marker)(Clone : HC1/1), Clone: [HC1/1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1324
Hersteller Artikelnummer	36-1324
Alternativnummer	ABI-36-1324-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human monocytic U937 phorbol ester-treated cells
Produktbeschreibung	CD11c, also known as Integrin, alpha X (complement component 3 receptor 4 subunit) (ITGAX), is a type I transmembrane protein found at high levels on most human dendritic cells, but also on monocytes, macrophages, neutrophils, and some B cells that i...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HC1/1]
NCBI	3687
UniProt	P20702

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD11c (Dendritic Cell Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Functional Studies (Order Ab without BSA & Azide),