

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

Product Datasheet

CD11c APC-iFluor(TM) 700 - CBT-1079174

Artikelname	CD11c APC-iFluor(TM) 700 -
Artikelnummer	CBT-1079174
Hersteller Artikelnummer	1079174
Alternativnummer	CBT-1079174-25
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Rheumatoid synovial fluid cells and fibronectin purified human monocytes
Konjugation	APC/iFluor700
Produktbeschreibung	The clone 3.9 recognizes the 150 kDa cell surface glycoprotein known as CD11c or Integrin alphaX. CD11c plays important role in the development of human dendritic cells (DCs) and is widely used to study the immune function of DCs along with the stain...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3.9]
NCBI	3687
UniProt	P20702

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD11c
Antibody Type	Primary Antibody