

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

Product Datasheet

CD56 APC-iFluor(TM) 700 - CBT-4106175

Artikelname	CD56 APC-iFluor(TM) 700 -
Artikelnummer	CBT-4106175
Hersteller Artikelnummer	4106175
Alternativnummer	CBT-4106175-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KG1a cell line
Konjugation	APC/iFluor700
Produktbeschreibung	Clone MY31, a mouse antibody, binds to the human 140-kDa glycoprotein, an isoform of neural cell adhesion molecule (NCAM) known as CD56. CD56 and CD16 expressing lymphocytes are primarily considered as human NK cells and NK-T cells. A subset of CD56+...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MY31]
Isotyp	IgG1, k
NCBI	4684

UniProt	P13591
Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Reinheit	>95%
Formel	pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD56
Antibody Type	Primary Antibody