

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

Product Datasheet

CD56 APC-iFluor700, Clone: [5.1H11], APC/iFluor700, Mouse, Monoclonal CBT-1192175

Artikelname	CD56 APC-iFluor700, Clone: [5.1H11], APC/iFluor700, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1192175
Hersteller Artikelnummer	1192175
Alternativnummer	CBT-1192175-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human myotube cells
Konjugation	APC/iFluor700
Produktbeschreibung	The clone 5.1H11, a mouse monoclonal antibody, selectively binds to the human 140-kDa glycoprotein, an isoform of neural cell adhesion molecule (NCAM) known as CD56. It is a member of Immunoglobulin (Ig) superfamily. CD56 and CD16 expressing lymphocy...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5.1H11]
NCBI	4684
UniProt	P13591

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Target-Kategorie	CD56
Antibody Type	Primary Antibody