

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

Product Datasheet

CD34 iFluor(TM) 700 - CBT-1089195

Artikelname	CD34 iFluor(TM) 700 -
Artikelnummer	CBT-1089195
Hersteller Artikelnummer	1089195
Alternativnummer	CBT-1089195-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human cell line derived from peripheral leukocytes from a CML patient
Konjugation	iFluor700
Produktbeschreibung	The clone 4H11, a mouse monoclonal antibody recognizes a human ~115 KDa monomeric transmembrane phosphoglycoprotein commonly known as CD34. It is expressed mostly on hematopoietic progenitors and pluripotent stem cells, and in multitude of other nonh...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H11]
Isotyp	IgG1, k
NCBI	947

UniProt	P28906
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	pH7.2, 0.09% NaN ₃ and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD34
Antibody Type	Primary Antibody