

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

Product Datasheet

CD7 iFluor(TM) 488 - CBT-1140115

Artikelname	CD7 iFluor(TM) 488 -
Artikelnummer	CBT-1140115
Hersteller Artikelnummer	1140115
Alternativnummer	CBT-1140115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Chronic Lymphoid Leukemia cells (CLL)
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone B-E12, a mouse monoclonal antibody selectively recognizes ~40 kDa type I transmembrane glycoprotein antigen known as CD7. It is a member of Ig superfamily and abundantly expressed on the cell surface of the human T cells and a subset of NK c...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B-E12]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	924

UniProt	P09564
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN ₃ and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD7
Antibody Type	Primary Antibody