

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

## Product Datasheet

### CD7 iFluor(TM) 488 - CBT-1140116

Artikelname	CD7 iFluor(TM) 488 -
Artikelnummer	CBT-1140116
Hersteller Artikelnummer	1140116
Alternativnummer	CBT-1140116-200
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	<a href="#">924</a>

UniProt	<a href="#">P09564</a>
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 <sub>3</sub> and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD7
Antibody Type	Primary Antibody