

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

Product Datasheet

CD7 iFluor488, Clone: [T3-3A1], Mouse, Monoclonal CBT-1137116

Artikelname	CD7 iFluor488, Clone: [T3-3A1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1137116
Hersteller Artikelnummer	1137116
Alternativnummer	CBT-1137116-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human T cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone T3-3A1, 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 ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[T3-3A1]
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