

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

Product Datasheet

CD7 iFluor(TM) 488, Clone: [4H9], iFluor488, Mouse, Monoclonal CBT-1030115

Artikelname	CD7 iFluor(TM) 488, Clone: [4H9], iFluor488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1030115
Hersteller Artikelnummer	1030115
Alternativnummer	CBT-1030115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	T-acute lymphoblastic leukemia cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone 4H9 recognizes the 40 kDa CD7 antigen abundantly expressed on the human T and NK lymphocytes. The CD7 antigen is expressed throughout T lymphocyte differentiation and is present on 85% to 90% of peripheral blood T cells. In normal individua...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H9]
Isotyp	IgG2a,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