

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-4030112

Artikelname	CD7 iFluor(TM) 488, Clone: [4H9], iFluor488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-4030112
Hersteller Artikelnummer	4030112
Alternativnummer	CBT-4030112-50
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	T-acute lymphoblastic leukemia cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone 4H9, 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 cel...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H9]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	<a href="#">924</a>
UniProt	<a href="#">P09564</a>

Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD7
Antibody Type	Primary Antibody