

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

Product Datasheet

CDw78 iFluor(TM) 488 - CBT-1083115

Artikelname	CDw78 iFluor(TM) 488 -
Artikelnummer	CBT-1083115
Hersteller Artikelnummer	1083115
Alternativnummer	CBT-1083115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral blood lymphocytes from a patient with high numbers of gamma-delta T cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone BAG-12G2, a mouse monoclonal antibody reacts with a cell surface carbohydrate determinant, known as CDw78. It is present on a subpopulation of immature and peripheral blood B cells, as well as B cell lines. CDw78 expression increases on act...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BAG-12G2]
Isotyp	IgG2a, k
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CDw78
Antibody Type	Primary Antibody