

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

Product Datasheet

CD19 iFluor488, Clone: [4G7], Mouse, Monoclonal CBT-1029115

Artikelname	CD19 iFluor488, Clone: [4G7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1029115
Hersteller Artikelnummer	1029115
Alternativnummer	CBT-1029115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CCL (chronic lymphocytic leukemia) cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone 4G7 recognizes a 90-kDa CD19 antigen that is present on human B lymphocytes. The CD19 antigen is present on approximately 7 to 23% of human peripheral blood lymphocytes at all stages of B cell maturation but is lost on terminally differenti...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4G7]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	934
UniProt	P15391

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	CD19
Antibody Type	Primary Antibody