

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-4029112

Artikelname	CD19 iFluor488, Clone: [4G7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-4029112
Hersteller Artikelnummer	4029112
Alternativnummer	CBT-4029112-50
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	<a href="#">934</a>
UniProt	<a href="#">P15391</a>

Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN <sub>3</sub> and 0.2% (w/v) BSA
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN <sub>3</sub> and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD19
Antibody Type	Primary Antibody