

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

## Product Datasheet

### CD20 iFluor488, IgG2a, Clone: [B9E9], Mouse, Monoclonal CBT-1157115

Artikelname	CD20 iFluor488, IgG2a, Clone: [B9E9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1157115
Hersteller Artikelnummer	1157115
Alternativnummer	CBT-1157115-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Primate, Rat
Immunogen	CD20 protein
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone B9E9, a mouse monoclonal antibody selectively recognizes non-glycosylated 33-37 kDa surface type 1 transmembrane protein antigen known as CD20. CD20 is expressed by developing, resting and mature B cells, some follicular dendritic cells, an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B9E9]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">931</a>
UniProt	<a href="#">P11836</a>

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 <sub>3</sub> and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD20
Antibody Type	Primary Antibody