

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

## Product Datasheet

### CD20 iFluor488, Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal CBT-1037114

Artikelname	CD20 iFluor488, Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1037114
Hersteller Artikelnummer	1037114
Alternativnummer	CBT-1037114-25
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate
Immunogen	Human tonsillar B cells
Konjugation	iFluor488
Produktbeschreibung	The clone 2H7 recognizes the large extracellular loop of human CD20, mapped to the peptide sequence YNCEPANPSEKNPST. CD20, a 33-36 kDa non-glycosylated type 1 transmembrane protein, is expressed by developing, resting and mature B cells, some follic...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2H7]
Isotyp	IgG2b,k
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