

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

Product Datasheet

CD20 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-0080R-BF594

Artikelname	CD20 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0080R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0080R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0080R-BF594-100,BSS-BS-0080R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	133-182/297
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	B lymphocytes marker CD20 is a non glycosylated protein with a molecular weight of 35 or 37 kDa depending on the degree of phosphorylation. Although not a member of the tetraspanin superfamily of cell surface receptors, it crosses the cell membrane f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	931
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD20
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD20
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)