

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

Product Datasheet

CD19 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-60900R-BF594

Artikelname	CD19 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-60900R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-60900R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-60900R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Assembles with the antigen receptor of B-lymphocytes in order to decrease the threshold for antigen receptor-dependent stimulation....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	930
UniProt	P15391

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 CD19
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD19
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:1000-5000)), FCM(FCM(1:50-100)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:200-500)), IF(ICC)(IF(ICC)(1:50-200))