

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

Product Datasheet

CD19 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0079R-TRIAL

Artikelname	CD19 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0079R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0079R
Alternativnummer	BSS-BS-0079R-TRIAL,BSS-BS-0079R-20,BSS-BS-0079R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Sheep
Immunogen	485-556/556
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Assembles with the antigen receptor of B-lymphocytes in order to decrease the threshold for antigen receptor-dependent stimulation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	12478
Pubmed	0

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from rat CD19
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD19
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)