

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

Product Datasheet

CD35 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-60247R-TRIAL

Artikelname	CD35 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-60247R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-60247R
Alternativnummer	BSS-BSM-60247R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the receptors of complement activation (RCA) family and is located in the cluster RCA region of chromosome 1. The gene encodes a monomeric single-pass type I membrane glycoprotein found on erythrocytes, leukocytes, glomerular...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1378
UniProt	P17927
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD35
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD35
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P(1:100-500)), IHC-F(IHC-F(1:100-500)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:100-500))