

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

Product Datasheet

CD35 Monoclonal Antibody, Clone: [3H19], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-54759R

Artikelname	CD35 Monoclonal Antibody, Clone: [3H19], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-54759R
Hersteller Artikelnummer	bsm-54759R
Alternativnummer	BSS-BSM-54759R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
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	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3H19]
NCBI	1378
UniProt	P17927

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Synthetic peptide corresponding to the extracellular domain of human CD35.
Target-Kategorie	CD35
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400)