

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

Product Datasheet

MASP1/MASP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1723R-BF350

Artikelname	MASP1/MASP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1723R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1723R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1723R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Functions in the lectin pathway of complement, which performs a key role in innate immunity by recognizing pathogens through patterns of sugar moieties and neutralizing them. The lectin pathway is triggered upon binding of mannan-binding lectin (MBL)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5648
UniProt	P48740

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 MASP
Target-Kategorie	MASP1/MASP3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)