

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

Product Datasheet

MASP2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-1980R-APC-CY5.5

Artikelname	MASP2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1980R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-1980R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-1980R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Serum protease that plays an important role in the activation of the complement system via mannose-binding lectin. After activation by auto-catalytic cleavage it cleaves C2 and C4, leading to their activation and to the formation of C3 convertase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10747
UniProt	O00187

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 MASP2
Target-Kategorie	MASP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)