

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

## Product Datasheet

### Mouse Complement C5b Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0324R

Artikelname	Mouse Complement C5b Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0324R
Hersteller Artikelnummer	bs-0324R
Alternativnummer	BSS-BS-0324R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Activation of C5 by a C5 convertase initiates the spontaneous assembly of the late complement components, C5-C9, into the membrane attack complex. C5b has a transient binding site for C6. The C5b-C6 complex is the foundation upon which the lytic comp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28529998">15139</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28529998 target=_blank rel=nofollow>28529998

UniProt	<a href="#">P06684</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse C5a (725-770aa)
Target-Kategorie	Mouse Complement C5b
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)