

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

## Product Datasheet

### **C5a anaphylatoxin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0324R-BF350**

Artikelname	C5a anaphylatoxin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0324R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0324R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0324R-BF350-100,BSS-BS-0324R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	701-755/1680
Konjugation	AbFluor 350
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="#">15139</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse C5a (725-770aa)
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C5a anaphylatoxin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)