

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

## Product Datasheet

### **Factor 9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9500R-BF350**

Artikelname	Factor 9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9500R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9500R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9500R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	381-461/461
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Hemostasis following tissue injury involves the deployment of essential plasma procoagulants (prothrombin, and factors X, IX, V, and VIII), which are involved in a blood coagulation cascade that leads to the formation of insoluble fibrin clots and th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2158</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 human Coagulation factor IXa heavy chain
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Factor 9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)