

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

## Product Datasheet

### **Bovine Fibrinogen Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-10361R-BF350**

Artikelname	Bovine Fibrinogen Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10361R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-10361R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10361R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Fibrinogen is the main protein of blood coagulation system. It is a large protein and it consists of two identical subunits that contain three polypeptide chains: alpha, beta and gamma. All chains are connected with each other by a number of disulfid...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">522039</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Fibrinogen from bovine plasma
Target-Kategorie	Bovine Fibrinogen
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)