

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

## Product Datasheet

### **Gelsolin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1160R-BF350**

Artikelname	Gelsolin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1160R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1160R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1160R-BF350-100,BSS-BS-1160R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	51-150/782
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Gelsolin is a calcium dependent actin binding protein. It is a potent modulator of actin filament length and gelation. Gelsolin has been shown to exist in at least two variant forms, cytoplasmic gelsolin and plasma gelsolin. Plasma gelsolin has also ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2934</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 Gelsolin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Gelsolin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)