

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

## Product Datasheet

### **GRP94 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0194R-BF350**

Artikelname	GRP94 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0194R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0194R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0194R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	554-650/803
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Molecular chaperone that functions in the processing and transport of secreted proteins. When associated with CNPY3, required for proper folding of Toll-like receptors (By similarity). Functions in endoplasmic reticulum associated degradation (ERAD)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7184</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GRP94
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GRP94
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)