

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

## Product Datasheet

### **Fx1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1338R-BF350**

Artikelname	Fx1A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1338R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1338R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1338R-BF350-100,BSS-BS-1338R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Binding of anti-Fx1A to Heymann nephritis antigens (HA) on rat glomerular epithelial cells (GECs) in culture leads to capping and disappearance of antigens from the cell surface. This process may contribute to the formation of glomerular subepithelia...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Fx1A protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Fx1A
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)