

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

## Product Datasheet

### **Bestrophin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11040R-BF350**

Artikelname	Bestrophin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11040R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11040R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11040R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Other
Immunogen	251-350/585
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Best vitelliform macular dystrophy, known as Best disease, is an early-onset autosomal dominant condition in which accumulation of lipofuscin-like material within and beneath the RPE leads to progressive loss of central vision. Best disease is freque...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5068</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 Bestrophin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Bestrophin
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)