

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

## Product Datasheet

### **HAPLN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11051R-BF350**

Artikelname	HAPLN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11051R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11051R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11051R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	21-120/340
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	HAPLN2 is a 340 amino acid protein encoded by the human gene HAPLN2. HAPLN2 belongs to the HAPLN family and contains one immunoglobulin (Ig)-like, V-type domain and two link domains. HAPLN2 mediates a firm binding of versican V2 to hyaluronic acid. H...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 HAPLN2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HAPLN2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)