

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

## Product Datasheet

### **FBP17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13147R-BF350**

Artikelname	FBP17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13147R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13147R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13147R-BF350-100,BSS-BS-13147R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Fish, Xenopus
Immunogen	331-430/617
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	FNBP1 is a 617 amino acid protein that localizes to a variety of locations within the cell, including the cytoplasm, cytoskeleton, lysosome and the cell cortex, and contains one FCH domain, one REM repeat and one SH3 domain. Expressed at high levels ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23048</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 FBP17
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FBP17
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)