

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

## Product Datasheet

### **AIF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-1363R-BF750**

Artikelname	AIF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1363R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-1363R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-1363R-BF750-100,BSS-BS-1363R-BF750-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	51-147/147
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Actin-binding protein that enhances membrane ruffling and RAC activation. Enhances the actin-bundling activity of LCP1. Binds calcium. Plays a role in RAC signaling and in phagocytosis. May play a role in macrophage activation and function. Promotes ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">199</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 AIF1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AIF1
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)