

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

## Product Datasheet

### **AIF1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [9A3], BF647, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-54132R-BF647**

Artikelname	AIF1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [9A3], BF647, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-54132R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-54132R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-54132R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
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	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9A3]
NCBI	<a href="#">199</a>

UniProt	<a href="#">P55008</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant protein corresponding to mouse AIF1 aa 100 to the C-terminus
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AIF1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:1000-2000), IF(1:200-1000)