

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

## Product Datasheet

### **ARFRP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-12514R-BF488**

Artikelname	ARFRP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12514R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-12514R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-12514R-BF488-100,BSS-BS-12514R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	1-100/201
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	The ADP-ribosylation factor (ARF) protein family are structurally and functionally conserved members of the Ras superfamily of regulatory GTP-binding proteins. ARFs influence vesicle trafficking and signal transduction in eukaryotic cells and they pl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10139</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 ARFRP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ARFRP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)