

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

## Product Datasheet

### **GKAP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13367R-BF350**

Artikelname	GKAP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13367R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13367R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13367R-BF350-100,BSS-BS-13367R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	121-220/366
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that is highly similar to the mouse cGMP-dependent protein kinase anchoring protein 42kDa. The mouse protein has been found to localize with the Golgi and recruit cGMP-dependent protein kinase I alpha to the Golgi in mouse...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 GKAP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GKAP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)