

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

## Product Datasheet

### **DAB2 (Ser24) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11044R-BF350**

Artikelname	DAB2 (Ser24) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11044R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11044R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11044R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Adapter protein that functions as clathrin-associated sorting protein (CLASP) required for clathrin-mediated endocytosis of selected cargo proteins. Can bind and assemble clathrin, and binds simultaneously to phosphatidylinositol 4,5-bisphosphate (Pt...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1601</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human DAB2 around the phosphorylation site of Ser24 [AP(p-S)KK]
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DAB2 Ser24
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)