

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

## Product Datasheet

### **GMEB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13454R-BF350**

Artikelname	GMEB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13454R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13454R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13454R-BF350-100,BSS-BS-13454R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	301-400/573
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GMEB-1 is a 573 amino acid protein that contains one SAND domain and is a member of the KDWK family of combinatorial transcription modulators. Localized to both the cytoplasm and the nucleus, GMEB-1 forms a heterodimer with GMEB-2 (Glucocorticoid mod...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10691</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 GMEB1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GMEB1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)