

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

Product Datasheet

GMEB1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13454R-BIOTIN

Artikelname	GMEB1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13454R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13454R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13454R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
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	10691
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GMEB1

Target-Kategorie	GMEB1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)