

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

Product Datasheet

GMEB2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13456R-BIOTIN

Artikelname	GMEB2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13456R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13456R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13456R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GMEB-2 is a DNA-binding protein that plays a crucial role modulating transcription upon activation by steroid hormones. GMEB-2 is ubiquitously expressed with preferential expression in developmentally important tissues, such as testis, bone marrow, p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26205
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 GMEB2
Target-Kategorie	GMEB2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)