

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

Product Datasheet

FOG1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-9451R-BIOTIN

Artikelname	FOG1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9451R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-9451R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-9451R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcription regulator that plays an essential role in erythroid and megakaryocytic cell differentiation. Essential cofactor that acts via the formation of a heterodimer with transcription factors of the GATA family GATA1, GATA2 and GATA3. Such hete...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	161882
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 FOG1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FOG1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:5000-10000), IHC-P(1:100-500), IHC-F(1:100-500)