

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

## Product Datasheet

### FOG1 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9451R-PERCP-CY5.5

Artikelname	FOG1 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9451R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9451R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9451R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PerCP/Cy5.5
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	<a href="#">161882</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 FOG1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FOG1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:5000-10000), IF(1:50-200)