

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

Product Datasheet

RNF113A Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9248R-PERCP-CY5.5

Artikelname	RNF113A Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9248R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9248R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9248R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	RNF113A is a novel gene whose function cannot directly be inferred from its sequence analysis. Ring finger proteins have a role in signalling the destruction of a range of heterologous protein substrates. They are small zinc binding domains present w...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7737

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 RNF113A
Target-Kategorie	RNF113A
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:50-200)