

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

Product Datasheet

RNF170 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-9260R-PE-CY7

Artikelname	RNF170 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9260R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-9260R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-9260R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The ring finger is a specialized type of zinc finger of 40 to 60 residues that binds two atoms of zinc and mediates protein-protein interactions. There are five known isoforms of RNF170....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	81790
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 RNF170

Target-Kategorie	RNF170
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)