

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

Product Datasheet

ZNF25 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-4368R-PE-CY7

Artikelname	ZNF25 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4368R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-4368R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-4368R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	ZNF25 (Zinc Finger Protein 25) is a Protein Coding gene. Among its related pathways are Gene Expression. GO annotations related to this gene include nucleic acid binding. An important paralog of this gene is ZNF33B....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	219749
UniProt	P17030

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 ZNF25
Target-Kategorie	ZNF25
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)