

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

Product Datasheet

ZBTB22 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-13566R-PE-CY7

Artikelname	ZBTB22 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13566R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-13566R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-13566R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	ZBTB22 contains 1 BTB (POZ) domain and 3 C2H2-type zinc fingers and belongs to the krueppel C2H2-type zinc finger protein family. ZBTB22 may be involved in transcriptional regulation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 ZBTB22
Target-Kategorie	ZBTB22

Application Verdünnung

WB(1:300-5000)