

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

Product Datasheet

ZDHHC-18 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-8641R-APC-CY7

Artikelname	ZDHHC-18 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8641R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-8641R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-8641R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Zinc-finger proteins contain DNA-binding domains and have a wide variety of functions, most of which encompass some form of transcriptional activation or repression. ZDHHC1 (zinc finger, DHHC-type containing 1), also known as ZNF377 (zinc finger prot...
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 ZDHHC-18

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ZDHHC-18
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-1000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)