

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

Product Datasheet

TXNIP Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-3897R-PE-CY5.5

Artikelname	TXNIP Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3897R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3897R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3897R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	May act as an oxidative stress mediator by inhibiting thioredoxin activity or by limiting its bioavailability. Interacts with COPS5 and restores COPS5-induced suppression of CDKN1B stability, blocking the COPS5-mediated translocation of CDKN1B from t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10628
UniProt	Q9H3M7

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 TXNIP
Target-Kategorie	TXNIP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)