

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

## Product Datasheet

### TXNIP Recombinant Antibody, PE Conjugated, Rabbit BSS-BSM-54127R-PE

Artikelname	TXNIP Recombinant Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-54127R-PE
Hersteller Artikelnummer	bsm-54127R-PE
Alternativnummer	BSS-BSM-54127R-PE-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE
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	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">10628</a>
UniProt	<a href="#">Q9H3M7</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Synthetic peptide within human TXNIP aa 50-150
Target-Kategorie	TXNIP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()