

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

Product Datasheet

TXNIP (15D1) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19458

Artikelname	TXNIP (15D1) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19458
Hersteller Artikelnummer	AMRe19458
Alternativnummer	EKL-AMRE19458-50UL, EKL-AMRE19458-100UL, EKL-AMRE19458-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	Monoclonal
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	10628
UniProt	Q9H3M7

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TXNIP
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,IF-P 1:100-1:200