

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human TXNRD2 Antibody (IHC, WB) LS-C335580 LS-C335580-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TXNRD2 Antibody (IHC, WB) LS-C335580
Artikelnummer	LS-C335580-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335580-20
Alternativnummer	LS-C335580-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 100-310 of human TXNRD2 (NP_006431.2). AALLGGLIQDAPNYGWEVAQPVPDWRKMAEAVQNHVKSLNWDGHRVQLQ DRKVYFNIKASFVDEHTVCGVAKGGKEILLSADHIIIATGGRPRYPHTIEGALE YGITSDDIFWLKESPGKTLVVGASYVALECAGF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TXNRD2 antibody LS-C335580 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TXNRD2 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">10587</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 30kDa/46kDa/53kDa/56kDa, while the observed MW by Western blot was 56kDa.