

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF268 Antibody (WB) LS-C747974 LS-C747974-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF268 Antibody (WB) LS-C747974
Artikelnummer	LS-C747974-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C747974-100
Alternativnummer	LS-C747974-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human ZNF268 (NP_001159353.1). MATRVRTASIWVPLQERNSSWDRIRKLQGQESILGQGTPGLQPLPGTQRQK QKSRRIEKVLEWLFISQEQPKITKSWGPLSFMDVFDFTWEEWQLLDPAQKCL YRSVMLENYSNLVSLGYQHTKPDIIIFKLEQG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF268 antibody LS-C747974 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF268 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10795

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	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 5kDa/9kDa/11kDa/12kDa/15kDa/89kDa/108kDa, while the observed MW by Western blot was 108kDa.