

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human EIF2AK2 / PKR Antibody (IHC, WB) LS-C335592 LS-C335592-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EIF2AK2 / PKR Antibody (IHC, WB) LS-C335592
Artikelnummer	LS-C335592-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335592-20
Alternativnummer	LS-C335592-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-270 of human Eif2ak2 (NP_002750.1). MAGDLSAGFFMEELNTYRQKQGVVLKYQELPNSGPPHRRFTFQVIIDGREFP EGEGRSKKEAKNAAKLAVEILNKEKKAVSPLLLTTTNSSEGLSMGNYIGLINRI AQKKRLTVNYEQCASGVHGPEGFHYKCKMG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PKR antibody LS-C335592 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PKR (EIF2AK2) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">5610</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 (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 57kDa/62kDa, while the observed MW by Western blot was 73kDa/80kDa.