

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-C335592-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EIF2AK2 / PKR Antibody (IHC, WB) LS-C335592
Artikelnummer	LS-C335592-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335592-100
Alternativnummer	LS-C335592-100
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	5610
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.