

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human EEF2K Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334041 LS-C334041-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EEF2K Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334041
Artikelnummer	LS-C334041-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334041-100
Alternativnummer	LS-C334041-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 406-725 of human EEF2K (NP_037434.1). KLDHLHWPVFSDDLNMASRDHDHLDNHRESENSGDSGYPSEKRGELDDPEP REHGHSYSNRKYESDEDSLGSSEGRVCVEKWLLNSSRLHLPRASAVALEVQR LNALDLEKKIGKSILGKVHLAMVRYHEGGRFCEKG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EEF2K antibody LS-C334041 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to EEF2K from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">29904</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	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 82kDa, while the observed MW by Western blot was 110kDa.