

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human EFTUD2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346198 LS-C346198-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EFTUD2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346198
Artikelnummer	LS-C346198-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346198-100
Alternativnummer	LS-C346198-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-205 of human EFTUD2 (NP_004238.3). MDTDLYDEFGNYGPELDSDEDDDELGRETKDLDEMDDDDDDVGDHDD DHPGMEVVLHEDKKYYPTAEEVYGPEVETIVQEEDTQPLTEPIIKPVKTKKFTL MEQTLPVTVYEMDFLADLMDNSELIRNVTLGHLH
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EFTUD2 antibody LS-C346198 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to EFTUD2 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9343</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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 105kDa/108kDa/109kDa, while the observed MW by Western blot was 120kDa.