

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human DHRS2 / HEP27 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334724 LS-C334724-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DHRS2 / HEP27 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334724
Artikelnummer	LS-C334724-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334724-20
Alternativnummer	LS-C334724-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human DHRS2 (NP_878912.1). MLSAVARGYQGWFHPCARLSVRMSSTGIDRKGVLANRVAVVTGSTSGIGFAI ARRLARDGAHVVISSRKQQNVDRAMAKLQGEGLSVAGIVCHVGKAEDREQL VAKALEHCGGVDFLVCSAGVNPLVGSTLGTSEQIWDK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HEP27 antibody LS-C334724 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HEP27 (DHRS2) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">10202</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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 29kDa/31kDa, while the observed MW by Western blot was 33kDa.