

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HSD17B13 Antibody (IHC, WB) LS-C334590 LS-C334590-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSD17B13 Antibody (IHC, WB) LS-C334590
Artikelnummer	LS-C334590-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334590-20
Alternativnummer	LS-C334590-20
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 20-300 of human HSD17B13 (NP_835236.2). ESLVKFFIPQRRKSVAGEIVLITGAGHGIGRQTTYEFAKRQSILVLWDINKRGVE ETAAECRKLGVTAHAYVVDCSNREEIYRSLNQVKKEVGDVTIVVNNAGTVYPA DLLSTKDEEITKTFEVNILGHFWITKAL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSD17B13 antibody LS-C334590 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HSD17B13 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.4 mg/ml

NCBI	<a href="#">345275</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300, 50% glycerol, pH7.3
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300, 50% glycerol, pH7.3
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 29kDa/33kDa, while the observed MW by Western blot was 25-38kDa.