

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human KCNH2 / HERG Antibody (aa886-899, IHC, WB) LS-C332303 LS-C332303-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNH2 / HERG Antibody (aa886-899, IHC, WB) LS-C332303
Artikelnummer	LS-C332303-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332303-20
Alternativnummer	LS-C332303-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human KCNH2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HERG antibody LS-C332303 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HERG (KCNH2) (aa886-899) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.35 mg/ml
NCBI	<a href="#">3757</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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 60kDa/90kDa/97kDa/115kDa/121kDa/126kDa, while the observed MW by Western blot was 148kDa.