

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ATP6AP2 / Renin Receptor Antibody (IHC, IF, WB) LS-C109539 LS-C109539-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATP6AP2 / Renin Receptor Antibody (IHC, IF, WB) LS-C109539
Artikelnummer	LS-C109539-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C109539-100
Alternativnummer	LS-C109539-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human Renin Receptor. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Renin Receptor antibody LS-C109539 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Renin Receptor (ATP6AP2). Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.38 mg/ml
NCBI	<a href="#">10159</a>

Puffer	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Application Verdünnung	ICC, IF (1:100 - 1:200), IHC, IHC-P (10 µg/ml), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	ICC, IF (1:100 - 1:200), IHC, IHC-P (10 µg/ml), WB (1:500 - 1:3000)