

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPP14 Antibody (IHC, WB) LS-C832168 LS-C832168-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPP14 Antibody (IHC, WB) LS-C832168
Artikelnummer	LS-C832168-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C832168-200
Alternativnummer	LS-C832168-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Fusion protein of human RPP14
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RPP14 antibody LS-C832168 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RPP14 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">11102</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Reinheit	Antigen Affinity purification

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)