

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human UAP1 Antibody (IHC, WB) LS-C331908 LS-C331908-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UAP1 Antibody (IHC, WB) LS-C331908
Artikelnummer	LS-C331908-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331908-100
Alternativnummer	LS-C331908-100
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 1-290 of human UAP1 (NP_003106.3). MNINDLKLTLKAGQEHLRFWNELEEAQQVELYAE LQAMNFEELNFFFQKAI EGFNQSSHQKNVDARMEPVPREVLGSATRDQDQLQAWESEGLFQISQNKVA VLLLAGGQGTRLGVAYPKGMYDVGLPSRKT LFIQAE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UAP1 antibody LS-C331908 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UAP1 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.08 mg/ml

NCBI	<a href="#">6675</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 57kDa/58kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.