

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human UROD Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334092 LS-C334092-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UROD Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334092
Artikelnummer	LS-C334092-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334092-20
Alternativnummer	LS-C334092-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-367 of human UROD (NP_000365.3). MEANGLGPGQGFPELKNDTFLRAAWGEETDYTPVWCMRQAGRYLPEFRETRA AQDFFSTCRSPEACCELTQLPLRRFPLDAAIIFSDILVVPQALGMEVTMVPKKG PSFPEPLREEQDLERLRDPEVVASELGYVFQAITLT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UROD antibody LS-C334092 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UROD from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">7389</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	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 40kDa, while the observed MW by Western blot was 40kDa.