

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human UQCRC1 Antibody (IHC, WB) LS-C332502 LS-C332502-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UQCRC1 Antibody (IHC, WB) LS-C332502
Artikelnummer	LS-C332502-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332502-20
Alternativnummer	LS-C332502-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 156-480 of human UQCRC1 (NP_003356.2). LEDSQIEKERDVILREMQENDASMRDVVFNYLHATAFQGTPLAQAVEGPDSEN VRKLSRADLTEYLSTHYKAPRMVLAAGGVEHQQLDLAQKHLGGIPWTYAE DAVPTLTPCRFTGSEIRHRDDALPFAHVIAIVE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UQCRC1 antibody LS-C332502 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UQCRC1 from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">7384</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 52kDa, while the observed MW by Western blot was 53kDa.