

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-C332502-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UQCRC1 Antibody (IHC, WB) LS-C332502
Artikelnummer	LS-C332502-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332502-100
Alternativnummer	LS-C332502-100
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 VRKLSRADLTEYLSTHYKAPRMVLAAGGVEHQQLDLAQKHLGGIPWPTYAE 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	7384

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.