

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RBP2 / CRBP2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334902 **LS-C334902-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RBP2 / CRBP2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334902
Artikelnummer	LS-C334902-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334902-100
Alternativnummer	LS-C334902-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-134 of human RBP2 (NP_004155.2). MTRDQNGTWEMESNENFEGYMKALDIDFATRKIIVRLTQTKVIDQDGNFKT KTTSTFRNYDVDFTVGVFDEYTKSLDNRHVKALVTWEGDVLVVCVQKGEKEN RGWKQWIEGDKLYLELTCGDQVCRQVFKKK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CRBP2 antibody LS-C334902 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CRBP2 (RBP2) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5948
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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 15kDa, while the observed MW by Western blot was 15-17kDa.