

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CCT4 / SRB Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334789 LS-C334789-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CCT4 / SRB Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334789
Artikelnummer	LS-C334789-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334789-100
Alternativnummer	LS-C334789-100
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 130-390 of human CCT4 (NP_006421.2). PTIISESFQKALEKGIEILTDMSRPVELSDRETLNLSATTSLNSKVVSQYSSLLSP MSVNAVMMKVIDPATATSVDLRDIKIVKLLGGTIDDCELVGLVLTQKVSNSGIT RVEKAKIGLIQFCLSAPKTDMDNQIVVSD
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SRB antibody LS-C334789 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SRB (CCT4) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	10575
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 54kDa/57kDa, while the observed MW by Western blot was 60kDa.