

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CBR / CBR1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335571 LS-C335571-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CBR / CBR1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335571
Artikelnummer	LS-C335571-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335571-20
Alternativnummer	LS-C335571-20
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 1-277 of human CBR1 (NP_001748.1). MSSGIHVALVTGGNKGIGLAIVRDLCRLFSGDVVLTARDVTRGQAAVQQLQA EGLSPRFHQLDIDDLQSI RALRDFLRKEYGGLDVLVNNAGIAFKVADPTPFHIQ AEVTMKTNFFGTRDVCTELLPLIKPQGRVVNVSSI
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CBR1 antibody LS-C335571 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CBR1 (CBR) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	873
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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 18kDa/30kDa, while the observed MW by Western blot was 35kDa.