

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human COPB1 / Beta-COP Antibody (IF, WB) LS-C109495 LS-C109495-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human COPB1 / Beta-COP Antibody (IF, WB) LS-C109495
Artikelnummer	LS-C109495-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C109495-100
Alternativnummer	LS-C109495-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the N-terminus region of human COPB. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Beta-COP antibody LS-C109495 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Beta-COP (COPB1). Validated for ICC, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.54 mg/ml
NCBI	1315

Puffer	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	0.1 M Tris, pH 7, 0.1 M Glycine, 10% Glycerol, 0.01% Thimerosal
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:200), IF (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:200), IF (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:3000)