

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GOPC / PIST Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349209 LS-C349209-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GOPC / PIST Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349209
Artikelnummer	LS-C349209-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C349209-100
Alternativnummer	LS-C349209-100
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 195-454 of human GOPC (NP_001017408.1). ARLAAKYLDKELAGRVQQIQLLGRDMKGAHDKLWNQLEAEIHLHRHKTIVR ACRGRNDLKRPMQAPPGHDQDSLKKSQGVGPIRKVLLLKEDHEGLGISITGG KEHGVPILOSEIHPGQPADRCGGLHVGDAILA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PIST antibody LS-C349209 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PIST (GOPC) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	57120
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 35kDa/49kDa/50kDa, while the observed MW by Western blot was 51kDa.