

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PA2G4 / EBP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334022 LS-C334022-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PA2G4 / EBP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334022
Artikelnummer	LS-C334022-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334022-100
Alternativnummer	LS-C334022-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-394 of human PA2G4 (NP_006182.2). MSGEDEQQEQTIAEDLVVTKYKMGGDIANRVLRLSLVEASSSGVSVLSLCEKG DAMIMEETGKIFKKEKEMKKGIAFPSTISVNNVCVCHFSPLKSDQDYILKEGDLV KIDLGVHVDGFIANVAHTFVVDVAQGTQVTGRKA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EBP1 antibody LS-C334022 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to EBP1 (PA2G4) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP, RnaIP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5036
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, IHC-P, IP (1:20 - 1:50), RnaIP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 38kDa/43kDa, while the observed MW by Western blot was 47kDa.