

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PPARD / PPAR Delta Antibody (IF, WB) LS-C334195 LS-C334195-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PPARD / PPAR Delta Antibody (IF, WB) LS-C334195
Artikelnummer	LS-C334195-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334195-20
Alternativnummer	LS-C334195-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 102-361 of human PPARD (NP_803184.1). IRMKLEYEKCERSCKIQKKNRNKCQYCRFQKCLALGMSHNAIRFGRMPEAEKR KLVAGLTANEGSQYNPQVADLKAFSKHIYNAYLKNFNMTKKKARSILTGKASH TAPFVIHDIETLWQAEKGLVWKQLVNGLPPYK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPAR Delta antibody LS-C334195 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PPAR Delta (PPARD) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5467
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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 38kDa/40kDa/45kDa/49kDa, while the observed MW by Western blot was 56kDa.