

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 (aa169-218, WB) LS-C31051 LS-C31051-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PPARD / PPAR Delta Antibody (aa169-218, WB) LS-C31051
Artikelnummer	LS-C31051-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31051-100
Alternativnummer	LS-C31051-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa169-218 of human PPARD (Q03181, NP_006229). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset (100%), Mouse, Rat, Hamster, Elephant, Panda, Dog, Bovine, Horse, Pig, Guinea
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPAR Delta antibody LS-C31051 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human PPAR Delta (PPARD) (aa169-218). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	5467
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (1.25 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	WB (1.25 µg/ml)