

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MCAD / ACADM Antibody (aa50-99, WB) LS-C31004 LS-C31004-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MCAD / ACADM Antibody (aa50-99, WB) LS-C31004
Artikelnummer	LS-C31004-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31004-100
Alternativnummer	LS-C31004-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa50-99 of human ACADM (P11310, NP_000007). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Elephant, Panda, Dog, Beetle (100%), Bovine, Bat, Rabbit, Horse, Pig, Zebra fi
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ACADM antibody LS-C31004 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ACADM (MCAD) (aa50-99). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	<a href="#">34</a>
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	WB (5 µg/ml)