

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ACAT2 Antibody (clone OTI7B1, IHC, IF, WB) LS-C172344 LS-C172344-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ACAT2 Antibody (clone OTI7B1, IHC, IF, WB) LS-C172344
Artikelnummer	LS-C172344-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172344-100
Alternativnummer	LS-C172344-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ACAT2 (NP_0058826) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ACAT2 antibody LS-C172344 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ACAT2 from human. It is reactive with human, rat and dog. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI7B1]

Isotyp	IgG1
NCBI	39
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000 - 1:2000)