

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CAT / Catalase Antibody (clone OTI3C3, IHC, IF, WB) LS-C172722 LS-C172722-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CAT / Catalase Antibody (clone OTI3C3, IHC, IF, WB) LS-C172722
Artikelnummer	LS-C172722-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172722-100
Alternativnummer	LS-C172722-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CAT (NP_111743) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalase antibody LS-C172722 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Catalase (CAT) from human. It is reactive with human and dog. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.57 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI3C3]

Isotyp	IgG1
NCBI	847
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	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:200 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:200 - 1:500)