

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HDHD1 Antibody (clone OT17A2, IHC, WB) LS-C172616 LS-C172616-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HDHD1 Antibody (clone OT17A2, IHC, WB) LS-C172616
Artikelnummer	LS-C172616-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172616-100
Alternativnummer	LS-C172616-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human HDHD1(NP_036212) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HDHD1 antibody LS-C172616 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to HDHD1 from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OT17A2]

Isotyp	IgG1
NCBI	8226
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), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)