

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human AP50 / AP2M1 Antibody (clone OTI 2F11, Carrier-free, aa97-383, IHC, WB) LS-C786097 LS-C786097-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human AP50 / AP2M1 Antibody (clone OTI 2F11, Carrier-free, aa97-383, IHC, WB) LS-C786097
Artikelnummer	LS-C786097-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786097-100
Alternativnummer	LS-C786097-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 97-383 of human AP2M1 (NP_001020376) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AP2M1 antibody LS-C786097 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to AP2M1 (AP50) (aa97-383) from human. It is reactive with human, rat and dog. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI 2F11]
Isotyp	IgG1

NCBI	1173
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.