

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CCDC93 Antibody (clone OTI2G5, Carrier-free, aa293-631, WB) LS-C788812 LS-C788812-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CCDC93 Antibody (clone OTI2G5, Carrier-free, aa293-631, WB) LS-C788812
Artikelnummer	LS-C788812-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788812-100
Alternativnummer	LS-C788812-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 293-631 of human CCDC93 (NP_061917) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CCDC93 antibody LS-C788812 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to CCDC93 (aa293-631) from human. It is reactive with human, dog and monkey. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2G5]
Isotyp	IgG1

NCBI	54520
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.