

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HSD17B10 / HADH2 Antibody (clone OTI10B4, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799760 LS-C799760-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HSD17B10 / HADH2 Antibody (clone OTI10B4, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799760
Artikelnummer	LS-C799760-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799760-100
Alternativnummer	LS-C799760-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human HSD17B10(NP_004484) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HADH2 antibody LS-C799760 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human HADH2 (HSD17B10). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI10B4]
Isotyp	IgG1

NCBI	3028
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.