

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human LOX / Lysyl Oxidase Antibody (clone OTI9G6, Carrier-free, aa22-168, IHC, IF, WB) LS-C784518 LS-C784518-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human LOX / Lysyl Oxidase Antibody (clone OTI9G6, Carrier-free, aa22-168, IHC, IF, WB) LS-C784518
Artikelnummer	LS-C784518-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C784518-100
Alternativnummer	LS-C784518-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 22-168 of human LOX (NP_002308) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lysyl Oxidase antibody LS-C784518 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Lysyl Oxidase (LOX) (aa22-168). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9G6]
Isotyp	IgG1

NCBI	4015
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.