

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GRHPR / Glyoxylate Reductase Antibody (clone OTI10A3, Carrier-free, IHC, WB) LS-C785356 LS-C785356-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GRHPR / Glyoxylate Reductase Antibody (clone OTI10A3, Carrier-free, IHC, WB) LS-C785356
Artikelnummer	LS-C785356-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C785356-100
Alternativnummer	LS-C785356-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human GRHPR (NP_036335) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glyoxylate Reductase antibody LS-C785356 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Glyoxylate Reductase (GRHPR). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI10A3]
Isotyp	IgG1

NCBI	9380
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 (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.