

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human RGS17 / RGSZ2 Antibody (clone OTI9G4, Carrier-free, WB) LS-C792723 LS-C792723-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RGS17 / RGSZ2 Antibody (clone OTI9G4, Carrier-free, WB) LS-C792723
Artikelnummer	LS-C792723-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C792723-100
Alternativnummer	LS-C792723-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human RGS17 (NP_036551) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RGSZ2 antibody LS-C792723 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RGSZ2 (RGS17). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9G4]
Isotyp	IgG1

NCBI	26575
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.