

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human AGO1 / EIF2C Antibody (clone OTI2E8, aa226-490, WB) LS-C795831 LS-C795831-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human AGO1 / EIF2C Antibody (clone OTI2E8, aa226-490, WB) LS-C795831
Artikelnummer	LS-C795831-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795831-100
Alternativnummer	LS-C795831-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 226-490 of human EIF2C1 (NP_036331) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EIF2C antibody LS-C795831 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human EIF2C (AGO1) (aa226-490). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2E8]

Isotyp	IgG1
NCBI	26523
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.