

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human APBB1 / FE65 Antibody (clone OTI7E3, WB) LS-C795822 LS-C795822-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human APBB1 / FE65 Antibody (clone OTI7E3, WB) LS-C795822
Artikelnummer	LS-C795822-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795822-100
Alternativnummer	LS-C795822-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human APBB1 (NP_001155) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FE65 antibody LS-C795822 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FE65 (APBB1). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI7E3]

Isotyp	IgG1
NCBI	322
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 (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.