

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MGC11296 / BRMS1L Antibody (clone OTI9A3, WB) LS-C795737 LS-C795737-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MGC11296 / BRMS1L Antibody (clone OTI9A3, WB) LS-C795737
Artikelnummer	LS-C795737-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795737-100
Alternativnummer	LS-C795737-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human BRMS1L (NP_115728) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BRMS1L antibody LS-C795737 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human BRMS1L (MGC11296). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI9A3]

Isotyp	IgG1
NCBI	84312
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.