

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NFIA / Nuclear Factor 1 Antibody (clone OTI4G7, aa200-509, WB) LS-C795850 LS-C795850-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NFIA / Nuclear Factor 1 Antibody (clone OTI4G7, aa200-509, WB) LS-C795850
Artikelnummer	LS-C795850-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795850-100
Alternativnummer	LS-C795850-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 200-509 of human NFIA (NP_001128145) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nuclear Factor 1 antibody LS-C795850 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Nuclear Factor 1 (NFIA) (aa200-509). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4G7]

Isotyp	IgG2b
NCBI	4774
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.