

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse Nitrotyrosine Antibody (clone 39B6, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C231157 LS-C231157-100

Artikelname	Monoclonal Mouse Nitrotyrosine Antibody (clone 39B6, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C231157
Artikelnummer	LS-C231157-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C231157-100
Alternativnummer	LS-C231157-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IP, WB
Immunogen	Nitrotyrosine.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Nitrotyrosine antibody LS-C231157 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Nitrotyrosine. Validated for ELISA, ICC, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[39B6]
Isotyp	IgG2a

Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified from tissue culture supernatant
Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, ICC, IF, IHC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.