

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GnRH receptor / GNRHR Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C526339 LS-C526339-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GnRH receptor / GNRHR Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C526339
Artikelnummer	LS-C526339-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C526339-100
Alternativnummer	LS-C526339-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the aa1-29 of the human Gonadotropin-releasing Hormone Receptor, extracellular domain, conjugated to Bovine Serum Albumin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GNRHR antibody LS-C526339 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human GNRHR (GnRH receptor). Validated for ELISA, Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1

NCBI	2798
Puffer	PBS, pH 7.2
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	ELISA, Flo, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA, Flo, IHC, WB