

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Rat DRD1 / Dopamine Receptor D1 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C525575 LS-C525575-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Rat DRD1 / Dopamine Receptor D1 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C525575
Artikelnummer	LS-C525575-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C525575-100
Alternativnummer	LS-C525575-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant rat D1a Receptor, C-Terminus.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Dopamine Receptor D1 antibody LS-C525575 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Dopamine Receptor D1 (DRD1) from rat. It is reactive with mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2b
NCBI	1812

Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, WB