

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human rT3 / Reverse Triiodothyronine Antibody (Biotin, IHC) LS-C686661 LS-C686661-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human rT3 / Reverse Triiodothyronine Antibody (Biotin, IHC) LS-C686661
Artikelnummer	LS-C686661-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686661-200
Alternativnummer	LS-C686661-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	All, Human
Immunogen	rT3-OVA
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Reverse Triiodothyronine antibody LS-C686661 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Reverse Triiodothyronine (rT3) from human. It is reactive with human and all species. Validated for ICC and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (5 - 20 µg/ml), IHC-Fr (5 - 20 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ICC (5 - 20 µg/ml), IHC-Fr (5 - 20 µg/ml)