

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HbA1c / Hemoglobin a1c Antibody (Biotin, WB) LS-C684155 LS-C684155-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HbA1c / Hemoglobin a1c Antibody (Biotin, WB) LS-C684155
Artikelnummer	LS-C684155-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C684155-200
Alternativnummer	LS-C684155-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Native Glycated Hemoglobin A1c (HbA1c)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Hemoglobin a1c antibody LS-C684155 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Hemoglobin a1c (HbA1c). Validated for ICC, IP and WB....
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, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB