

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KDEL Tetrapeptide Antibody (clone 2D6, Biotin, WB) LS-C776769 LS-C776769-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KDEL Tetrapeptide Antibody (clone 2D6, Biotin, WB) LS-C776769
Artikelnummer	LS-C776769-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C776769-100
Alternativnummer	LS-C776769-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KDEL peptide (C-AVKDEL -COOH) conjugated at the N-Terminus to Bovine Serum Albumin (BSA)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	KDEL Tetrapeptide antibody LS-C776769 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to KDEL Tetrapeptide from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2D6]

Isotyp	IgG1
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.