

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse GZMK / Granzyme K Antibody (Biotin, aa44-227, WB) LS-C685582 LS-C685582-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GZMK / Granzyme K Antibody (Biotin, aa44-227, WB) LS-C685582
Artikelnummer	LS-C685582-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C685582-200
Alternativnummer	LS-C685582-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant GZMK (Gln44-Val227)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Granzyme K antibody LS-C685582 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Granzyme K (GZMK) (aa44-227). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	3003

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB