

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human B2M / Beta 2 Microglobulin Antibody (Biotin, aa22-119, WB) LS-C300078 LS-C300078-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human B2M / Beta 2 Microglobulin Antibody (Biotin, aa22-119, WB) LS-C300078
Artikelnummer	LS-C300078-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C300078-500
Alternativnummer	LS-C300078-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant b2M (Gln22-Met119) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Beta 2 Microglobulin antibody LS-C300078 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Beta 2 Microglobulin (B2M) (aa22-119). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	567

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 (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.