

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GZMB / Granzyme B Antibody (clone GB10, Biotin) LS-C44294 LS-C44294-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GZMB / Granzyme B Antibody (clone GB10, Biotin) LS-C44294
Artikelnummer	LS-C44294-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C44294-0.1
Alternativnummer	LS-C44294-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human Granzyme B.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Granzyme B antibody LS-C44294 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Granzyme B (GZMB). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[GB10]

Isotyp	IgG1
NCBI	3002
Puffer	TBS, 0.001% Thimerosal, 1% BSA
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	TBS, 0.001% Thimerosal, 1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. ELISA: This antibody has been reported to function as a detection reagent in sandwich ELISA assays for soluble Granzyme B in conjunction