

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

Product Datasheet

PathPlus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human CD38 Antibody (clone 6E12D4A12, IHC, WB) LS-B3888 LS-B3888-50

Artikelname	PathPlus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human CD38 Antibody (clone 6E12D4A12, IHC, WB) LS-B3888
Artikelnummer	LS-B3888-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B3888-50
Alternativnummer	LS-B3888-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of human CD38 expressed in E. Coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD38 antibody LS-B3888 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD38. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6E12D4A12]
Isotyp	IgG1
NCBI	952

Puffer	Ascitic fluid, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascitic fluid, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	ELISA (1:10000), IHC, IHC-P (1:200), WB (1:100 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: LS-B3888 was validated for use in immunohistochemistry on a panel of 21 formalin-fixed, paraffin-embedded (FFPE) human tissues after heat induced antigen retrieval in pH 6.0 citrate buffer. After incubation with the primary antibody