

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD163 Antibody (clone 5C6-FAT, Biotin, IHC) LS-C96255 LS-C96255-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD163 Antibody (clone 5C6-FAT, Biotin, IHC) LS-C96255
Artikelnummer	LS-C96255-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C96255-100
Alternativnummer	LS-C96255-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD163
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD163 antibody LS-C96255 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD163. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5C6-FAT]
NCBI	9332
Puffer	Lyophilized from PBS pH 7.2, 5mg/ml BSA, 0.1% sodium azide

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	Lyophilized from PBS pH 7.2, 5mg/ml BSA, 0.1% sodium azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.