

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CFI / Complement Factor I Antibody (clone OX-21, Biotin, WB) LS-C62861 LS-C62861-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CFI / Complement Factor I Antibody (clone OX-21, Biotin, WB) LS-C62861
Artikelnummer	LS-C62861-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62861-100
Alternativnummer	LS-C62861-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP, RIA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human complement factor I.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Complement Factor I antibody LS-C62861 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Complement Factor I (CFI). Validated for ELISA, Flow, IP, RIA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OX-21]

Isotyp	IgG1
NCBI	3426
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:40000), Flo, IP, RIA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.