

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MUC16 / CA125 Antibody (clone X52, Biotin) LS-C86749 LS-C86749-1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MUC16 / CA125 Antibody (clone X52, Biotin) LS-C86749
Artikelnummer	LS-C86749-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C86749-1
Alternativnummer	LS-C86749-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Affinity pure CA 125 antigen (human)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CA125 antibody LS-C86749 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CA125 (MUC16). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2.88 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[X52]
Isotyp	IgG1

NCBI	94025
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.