

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KRT19 / CK19 / Cytokeratin 19 Antibody (clone A53-B/A2, Biotin, IHC, WB) LS-C46262 LS-C46262-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KRT19 / CK19 / Cytokeratin 19 Antibody (clone A53-B/A2, Biotin, IHC, WB) LS-C46262
Artikelnummer	LS-C46262-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C46262-0.1
Alternativnummer	LS-C46262-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	MCF-7 human breast adenocarcinoma cell line
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytokeratin 19 antibody LS-C46262 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Cytokeratin 19 (KRT19 / CK19). Validated for ELISA, Flow, ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A53-B/A2]

Isotyp	IgG2a
NCBI	3880
Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, Flo, ICC, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Suggested working dilution is 1:500. Indicated dilution is recommended starting point for use of this product. Working concentrations should be determined by the investigator.