

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 BA-17, Biotin, IHC, WB) LS-C46261 LS-C46261-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KRT19 / CK19 / Cytokeratin 19 Antibody (clone BA-17, Biotin, IHC, WB) LS-C46261
Artikelnummer	LS-C46261-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C46261-0.1
Alternativnummer	LS-C46261-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Mammary organoids.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytokeratin 19 antibody LS-C46261 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Cytokeratin 19 (KRT19 / CK19). Validated for Flow, ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BA-17]

Isotyp	IgG1
NCBI	3880
Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, ICC, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Suggested working dilution for Western Blotting application is 2 ug/ml. Indicated dilution is recommended starting point for use of this product. Working concentrations should be determined by the investigator.