

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human KRT18 / CK18 / Cytokeratin 18 Antibody (clone C-04, Biotin, IHC, WB) LS-B9908 LS-B9908-0.05

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human KRT18 / CK18 / Cytokeratin 18 Antibody (clone C-04, Biotin, IHC, WB) LS-B9908
Artikelnummer	LS-B9908-0.05
Hersteller Artikelnummer	LS-B9908-0.05
Alternativnummer	LS-B9908-0.05
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mammal
Immunogen	Cytoskeleton preparation of epidermal carcinoma cell line A431
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytokeratin 18 antibody LS-B9908 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to mammal Cytokeratin 18 (KRT18 / CK18). Validated for ELISA, Flow, ICC, IHC, IP and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C-04]

Isotyp	IgG1
NCBI	3875
Puffer	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Formulierung	PBS, pH 7.4, 15 mM Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, Flo (1:500), ICC, IHC, IHC-P (10 µg/ml), 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.