

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 AURKA / Aurora-A Antibody (clone 7A3, IHC, IF, WB) LS-B3912 LS-B3912-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human AURKA / Aurora-A Antibody (clone 7A3, IHC, IF, WB) LS-B3912
Artikelnummer	LS-B3912-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B3912-50
Alternativnummer	LS-B3912-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human AURKA / Aurora-A.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Aurora-A antibody LS-B3912 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Aurora-A (AURKA). Validated for IF, IHC and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7A3]
Isotyp	IgM

NCBI	6790
Puffer	Phosphate-buffered solution, pH 7.4, 0.09% sodium azide at 0.5 mg/ml.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	Phosphate-buffered solution, pH 7.4, 0.09% sodium azide at 0.5 mg/ml.
Application Verdünnung	IF, IHC, IHC-P (10 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	IF, IHC, IHC-P (10 µg/ml), WB