

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 AGTRAP / ATRAP Antibody (clone 1G2, IHC, WB) LS-B9942 LS-B9942-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human AGTRAP / ATRAP Antibody (clone 1G2, IHC, WB) LS-B9942
Artikelnummer	LS-B9942-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B9942-50
Alternativnummer	LS-B9942-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, RNA-I, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	AGTRAP (NP_065083, 108 aa ~ 160 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATRAP antibody LS-B9942 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ATRAP (AGTRAP). Validated for ELISA, IHC, RNAi and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1G2]
NCBI	<a href="#">57085</a>

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (10 µg/ml), RNAi, WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. RNAi Knockdown: Antibody validated. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.