

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KIAA1524 / p90 Autoantigen Antibody (clone 2G10, Biotin, C-Terminus, IHC, IF, WB) LS-C141619 LS-C141619-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KIAA1524 / p90 Autoantigen Antibody (clone 2G10, Biotin, C-Terminus, IHC, IF, WB) LS-C141619
Artikelnummer	LS-C141619-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141619-0.1
Alternativnummer	LS-C141619-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A C-Terminus portion of the human p90 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	P90 Autoantigen antibody LS-C141619 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human p90 Autoantigen (KIAA1524) (C-Terminus). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2G10]
NCBI	57650

Puffer	PBS
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IF, IHC, IHC-P, WB (2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.