

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ARF1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C121112 LS-C121112-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ARF1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C121112
Artikelnummer	LS-C121112-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C121112-100
Alternativnummer	LS-C121112-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the C-Terminus amino acid sequence of human ARF1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ARF1 antibody LS-C121112 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ARF1 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
NCBI	375

Puffer	PBS, pH 7.6, 0.25 M NaCl, 0.1% Sodium Azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.6, 0.25 M NaCl, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (1 µg/ml), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot and Immunohistochemistry. Western Blot: 1:500-1:2000. Immunohistochemistry (paraffin): 1 µg/ml.