

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BRF1/2 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C35214 **LS-C35214-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BRF1/2 Antibody (C-Terminus, IF, WB) LS-C35214
Artikelnummer	LS-C35214-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35214-100
Alternativnummer	LS-C35214-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide (KLH-coupled) corresponding to the C-Terminus of human BRF1 protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	2 antibody LS-C35214 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to 2 (BRF1) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA, Flow, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	10 mM HEPES-Sodium, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 ug/ml BSA, 50% Glycerol

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	10 mM HEPES-Sodium, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 ug/ml BSA, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, Flo (1:100), IF (1:25), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot, Immunofluorescence and Flow Cytometry. Western Blot: 1:1000. Immunofluorescence: 1:25. Flow Cytometry: 1:100.