

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BIRC5 / Survivin Antibody (WB) LS-C782765 LS-C782765-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BIRC5 / Survivin Antibody (WB) LS-C782765
Artikelnummer	LS-C782765-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782765-100
Alternativnummer	LS-C782765-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids M1-D142 from the human protein were used as the immunogen for the Survivin antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Survivin antibody LS-C782765 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Survivin (BIRC5). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	332
Puffer	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.
Reinheit	Antigen Affinity purification

Formulierung	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.
Application Verdünnung	ELISA (0.1 - 0.5 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the Survivin antibody should be determined by the researcher.