

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human C13orf8 / ZNF828 Antibody (IHC) LS-C831171 LS-C831171-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human C13orf8 / ZNF828 Antibody (IHC) LS-C831171
Artikelnummer	LS-C831171-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C831171-200
Alternativnummer	LS-C831171-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide of human CHAMP1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF828 antibody LS-C831171 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF828 (C13orf8) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	283489

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Reinheit	Antigen Affinity purification
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:30 - 1:150)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:30 - 1:150)