

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KNOP1 / C16orf88 Antibody (IHC) LS-C831174 LS-C831174-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KNOP1 / C16orf88 Antibody (IHC) LS-C831174
Artikelnummer	LS-C831174-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C831174-200
Alternativnummer	LS-C831174-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide of human KNOP1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C16orf88 antibody LS-C831174 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to C16orf88 (KNOP1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	400506

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 (1:40 - 1:200)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:40 - 1:200)