

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human C14orf169 / NO66 Antibody (IHC) LS-C831173 LS-C831173-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human C14orf169 / NO66 Antibody (IHC) LS-C831173
Artikelnummer	LS-C831173-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C831173-20
Alternativnummer	LS-C831173-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide of human C14orf169
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NO66 antibody LS-C831173 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NO66 (C14orf169) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	79697
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)