

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human REG3A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667957 LS-C667957-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human REG3A Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667957
Artikelnummer	LS-C667957-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C667957-100
Alternativnummer	LS-C667957-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human REG3 alpha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	REG3A antibody LS-C667957 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human REG3A. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	5068
Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.

Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IHC-P, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Western blot analysis of REG3 alpha expression in Raji (A), SW480 (B), mouse brain (C), rat kidney (D) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of REG3 alpha staining in human brain formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was