

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NRBF2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C668886 LS-C668886-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NRBF2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C668886
Artikelnummer	LS-C668886-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C668886-50
Alternativnummer	LS-C668886-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human NRBF2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NRBF2 antibody LS-C668886 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human NRBF2. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">29982</a>
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 NRBF2 expression in HepG2 (A), Hela (B), mouse heart (C), rat brain (D) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of NRBF2 staining in human liver cancer formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was pre