

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ELAVL2 / HUB Antibody (30-110 aa, N-terminal, WB) LS-C383909 LS-C383909-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ELAVL2 / HUB Antibody (30-110 aa, N-terminal, WB) LS-C383909
Artikelnummer	LS-C383909-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C383909-100
Alternativnummer	LS-C383909-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Hel-N1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HUB antibody LS-C383909 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HUB (ELAVL2) (30-110 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1993
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:2000)