

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPH1 / hnRNP H Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211817 LS-C211817-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPH1 / hnRNP H Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211817
Artikelnummer	LS-C211817-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C211817-50
Alternativnummer	LS-C211817-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Heterogeneous nuclear ribonucleoprotein H protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HnRNP H antibody LS-C211817 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human hnRNP H (HNRNPH1). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3187
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.