

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DNAJB2 Antibody (WB) LS-C497053 LS-C497053-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DNAJB2 Antibody (WB) LS-C497053
Artikelnummer	LS-C497053-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C497053-20
Alternativnummer	LS-C497053-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 215-324 of human DNAJB2 (NP_006727.2). GLELSRREQQPSVTSRSGGTQVQQTPASCPLDSDLSEDEDLQLAMAYSLSEM EAAGKKPAGGREAQHRRQGRPKAQHQDPGLGGTQEGARGEATKRSPSPEE KASRCLIL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNAJB2 antibody LS-C497053 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DNAJB2 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3300

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:200 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 30kDa/35kDa, while the observed MW by Western blot was 42kDa.