

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human C13orf39 Antibody (WB) LS-C497112 LS-C497112-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human C13orf39 Antibody (WB) LS-C497112
Artikelnummer	LS-C497112-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C497112-20
Alternativnummer	LS-C497112-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-264 of human METTL21C (NP_001010977.1). MDVCLSSAQQPGRRGEGGLSSPGGWLEAEKKGAPQKDSTGGVLEESNKIEPSL HSLQKFVPTDYASYTQEHYRFAGKEIVIQESIESYGAVVWPGAMALCQYLEEH AEELNFQDAKILEIGAGPGLVSIVASILG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C13orf39 antibody LS-C497112 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to C13orf39 from human. It is reactive with mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">196541</a>

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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 29kDa, while the observed MW by Western blot was 28kDa.