

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human EGLN1 / PHD2 Antibody (WB) LS-C497051 LS-C497051-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EGLN1 / PHD2 Antibody (WB) LS-C497051
Artikelnummer	LS-C497051-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C497051-20
Alternativnummer	LS-C497051-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic Peptide of human EGLN1/EGLN2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PHD2 antibody LS-C497051 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human PHD2 (EGLN1). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">54583</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 36kDa/43kDa/46kDa/40kDa, while the observed MW by Western blot was 44kDa.