

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ITGB3 / Integrin Beta 3 / CD61 Antibody (phospho-Tyr785, WB) LS-C826283 LS-C826283-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ITGB3 / Integrin Beta 3 / CD61 Antibody (phospho-Tyr785, WB) LS-C826283
Artikelnummer	LS-C826283-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826283-100
Alternativnummer	LS-C826283-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human Integrin beta3 around the phosphorylation site of tyrosine 785 (I-T-YP-R-G).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD61 antibody LS-C826283 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CD61 (ITGB3 / Integrin Beta 3) (pTyr785) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	<a href="#">3690</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.