

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRB / PDGFR Beta Antibody (p752, IHC, IF, WB) LS-C825267 LS-C825267-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRB / PDGFR Beta Antibody (p752, IHC, IF, WB) LS-C825267
Artikelnummer	LS-C825267-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C825267-100
Alternativnummer	LS-C825267-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized non-phosphopeptide derived from human PDGF Receptor Beta around the phosphorylation site of tyrosine 751 (V-D-YP-V-P).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PDGFR Beta antibody LS-C825267 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PDGFR Beta (PDGFRB) (p752) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">5159</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 (1:40000), IF (1:100 - 1:500), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.