

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRA / PDGFR Alpha Antibody (phospho-Tyr754, IHC) LS-C199419 LS-C199419-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRA / PDGFR Alpha Antibody (phospho-Tyr754, IHC) LS-C199419
Artikelnummer	LS-C199419-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199419-100
Alternativnummer	LS-C199419-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PDGFR alpha around the phosphorylation site of Tyr754. (AA Range: 721-770)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PDGFR Alpha antibody LS-C199419 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PDGFR Alpha (PDGFRA) (pTyr754) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">5156</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 122 kDa