

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PTK2B / PYK2 Antibody (phospho-Tyr579, IHC, WB) LS-C199507 LS-C199507-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PTK2B / PYK2 Antibody (phospho-Tyr579, IHC, WB) LS-C199507
Artikelnummer	LS-C199507-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199507-100
Alternativnummer	LS-C199507-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PYK2 around the phosphorylation site of Tyr579. (AA Range: 545-594)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PYK2 antibody LS-C199507 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PYK2 (PTK2B) (pTyr579) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2185

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 (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 115 kDa