

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PI3K Alpha+Gamma Antibody (phospho-Tyr467/Tyr199, IF, WB) LS-C199439 LS-C199439-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PI3K Alpha+Gamma Antibody (phospho-Tyr467/Tyr199, IF, WB) LS-C199439
Artikelnummer	LS-C199439-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199439-50
Alternativnummer	LS-C199439-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PI3-kinase p85-alpha/gamma around the phosphorylation site of Tyr467/199. (AA Range: 436-485)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PI3K Alpha+Gamma antibody LS-C199439 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PI3K Alpha+Gamma (pTyr467/Tyr199) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

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	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 83 kDa