

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

Product Datasheet

Anti-PI3K p85(pY467)+PI3K p55(pY199) Antibody [PSH01-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721673

Artikelname	Anti-PI3K p85(pY467)+PI3K p55(pY199) Antibody [PSH01-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721673
Hersteller Artikelnummer	HA721673
Alternativnummer	HBO-HA721673
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within human PIK3R1 aa 451-500 / 724.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphatidylinositol 3-kinase regulatory subunit alpha is an enzyme that in humans is encoded by the PIK3R1 gene. Phosphatidylinositol 3-kinase phosphorylates the inositol ring of phosphatidylinositol at the 3-prime position. The enzyme comprises a 1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH01-39]

Molekulargewicht	Predicted band size: 84 kDa/55 kDa
UniProt	P27986
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PIK3R1, GRB1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100