

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

Product Datasheet

Anti-PI 3 Kinase p85 alpha Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1312-6

Artikelname	Anti-PI 3 Kinase p85 alpha Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1312-6
Hersteller Artikelnummer	R1312-6
Alternativnummer	HBO-R1312-6
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within C-terminal human PI3-kinase p85 subunit alpha.
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	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 84 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P27986
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PI3-kinase regulatory subunit alpha,PI3K regulatory subunit alpha,PtdIns-3-kinase regulatory subunit alpha,PI3-kinase subunit p85-alpha,PtdIns-3-kinase regulatory subunit p85-alpha
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100-1:200 ,IHC: 1:200-1:500