

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

Product Datasheet

phospho-PI3KCA (Tyr317) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5570R-BIOTIN

Artikelname	phospho-PI3KCA (Tyr317) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5570R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5570R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5570R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of oxaloacetate (OAA) to phosphoenolpyruvate (PEP), the rate-limiting step in the metabolic pathway that produces glucose from lactate and other precursors derived from the citric acid cycle....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5106
UniProt	Q16822

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human PI3KCA around the phosphorylation site of Tyr317
Target-Kategorie	phospho-PI3KCA (Tyr317)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)