

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

Product Datasheet

phospho-PYK2 (Tyr881) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3401R

Artikelname	phospho-PYK2 (Tyr881) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3401R
Hersteller Artikelnummer	bs-3401R
Alternativnummer	BSS-BS-3401R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PYK2 is involved in calcium induced regulation of ion channel and activation of the map kinase signaling pathway. PKY2 may represent an important signaling intermediate between neuropeptide activated receptors or neurotransmitters that increase calci...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2185
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Pyk2 around the phosphorylation site of Tyr881
Target-Kategorie	phospho-PYK2 (Tyr881)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)