

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

Product Datasheet

Phospho-TNK1 (Tyr277) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3450R

Artikelname	Phospho-TNK1 (Tyr277) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3450R
Hersteller Artikelnummer	bs-3450R
Alternativnummer	BSS-BS-3450R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in negative regulation of cell growth. Has tumor suppressor properties. Plays a negative regulatory role in the Ras-MAPK pathway. May function in signaling pathways utilized broadly during fetal development and more selectively in adult tiss...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8711
UniProt	Q13470
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human TNK1 around the phosphorylation site of Tyr277 [GR(p-Y)VM]
Target-Kategorie	Phospho-TNK1 (Tyr277)
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)