

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

Product Datasheet

Phospho-MYPT1 (Thr696) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3287R

Artikelname	Phospho-MYPT1 (Thr696) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3287R
Hersteller Artikelnummer	bs-3287R
Alternativnummer	BSS-BS-3287R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Key regulator of protein phosphatase 1C (PPP1C). Mediates binding to myosin. As part of the PPP1C complex, involved in dephosphorylation of PLK1. Capable of inhibiting HIF1AN-dependent suppression of HIF1A activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4659
UniProt	O14974
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human around the phosphorylation site of Ser696
Target-Kategorie	Phospho-MYPT1 (Thr696)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)