

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

## Product Datasheet

### Phospho-MYPT1 (Thr853) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3288R

Artikelname	Phospho-MYPT1 (Thr853) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3288R
Hersteller Artikelnummer	bs-3288R
Alternativnummer	BSS-BS-3288R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
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	<a href="#">4659</a>
UniProt	<a href="#">O14974</a>
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 Thr853
Target-Kategorie	Phospho-MYPT1 (Thr853)
Application Verdünnung	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)