

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

## Product Datasheet

### Phospho-MAPKAPK2 (Thr222) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-3261R-BF488

Artikelname	Phospho-MAPKAPK2 (Thr222) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3261R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-3261R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-3261R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Monkey, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Stress-activated serine/threonine-protein kinase involved in cytokines production, endocytosis, reorganization of the cytoskeleton, cell migration, cell cycle control, chromatin remodeling, DNA damage response and transcriptional regulation. Followin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9261</a>

UniProt	<a href="#">P49137</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human MAPKAPK2 around the phosphorylation site of Thr222
Target-Kategorie	Phospho-MAPKAPK2 (Thr222)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)