

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

Product Datasheet

Phospho-MEK1 + MEK2 (Ser222) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB502279

Artikelname	Phospho-MEK1 + MEK2 (Ser222) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB502279
Hersteller Artikelnummer	orb502279
Alternativnummer	BYT-ORB502279-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human MEK1/2 around the phosphorylation site of Ser222 AN(p-S)FV
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Phospho-MEK1 + MEK2 (Ser222) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) is a Biotin conjugated antibody targeting MAP2K2. This antibody is suitable for ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB. It exhibits reactivity with Human, Mouse, Rat samples....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Target-Kategorie	MAP2K2
Application Verdünnung	WB=1:500-2000, ELISA=1:5000-10000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-500
Anwendungsbeschreibung	Modification: Phosphorylated