

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-ERK 1/2 (Y222/205) MAPK1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00030Y222

Artikelname	Anti-Phospho-ERK 1/2 (Y222/205) MAPK1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00030Y222
Hersteller Artikelnummer	A00030Y222
Alternativnummer	BOB-A00030Y222-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human ERK 1/2 around the phosphorylation site of Y222/205.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-ERK 1/2 (Y222/205) MAPK1 Antibody catalog A00030Y222. Tested in ELISA, IF, IHC-P, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	41390 MW
UniProt	P28482

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000 IF 1:50-200 IHC 1:50-300 ELISA 1:10000