

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho-hnRNP K (S216) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A01793S216

Artikelname	Anti-Phospho-hnRNP K (S216) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01793S216
Hersteller Artikelnummer	A01793S216
Alternativnummer	BOB-A01793S216-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human hnRNP K (phospho Ser216)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-hnRNP K (S216) Antibody catalog A01793S216. Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	50976 MW
UniProt	<a href="#">P61978</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% stabilizing protein and 0.02% sodium azide. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000 ELISA 1:20000