

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-CAMKK1/2 (S458/S495) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-P05825

Artikelname	Anti-Phospho-CAMKK1/2 (S458/S495) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-P05825
Hersteller Artikelnummer	P05825
Alternativnummer	BOB-P05825-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human CAMKK1/2 around the phosphorylation site of Ser458/495.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-CAMKK1/2 (S458/S495) Antibody catalog P05825. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
UniProt	Q8N5S9
Puffer	500 µg/ml antibody with PBS, 0.02% NaN ₃ , 1 mg BSA and 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200