

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho-Chk2 (T387) CHEK2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00277T387-1

Artikelname	Anti-Phospho-Chk2 (T387) CHEK2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00277T387-1
Hersteller Artikelnummer	A00277T387-1
Alternativnummer	BOB-A00277T387-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Chk2 around the phosphorylation site of Thr387. AA range:361-410
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Chk2 (T387) CHEK2 Antibody catalog A00277T387-1. Tested in WB, IHC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60915 MW
UniProt	<a href="#">O96017</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000 IHC 1:100-1:300 ELISA 1:5000 IF 1:50-200