

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho-CHOP (S30) DDIT3 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00311S30

Artikelname	Anti-Phospho-CHOP (S30) DDIT3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00311S30
Hersteller Artikelnummer	A00311S30
Alternativnummer	BOB-A00311S30-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CHOP around the phosphorylation site of Ser30. AA range:15-64
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-CHOP (S30) DDIT3 Antibody catalog A00311S30. Tested in ELISA, IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	4284 MW
UniProt	<a href="#">P0DPO6</a>

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 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300IF 1:200-1:1000ELISA 1:20000