

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Cdc25B (S353) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A01899S353

Artikelname	Anti-Phospho-Cdc25B (S353) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01899S353
Hersteller Artikelnummer	A01899S353
Alternativnummer	BOB-A01899S353-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CDC25B around the phosphorylation site of Ser353. AA range:319-368
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Cdc25B (S353) Antibody catalog A01899S353. Tested in WB, IHC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Monkey....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	64987 MW
UniProt	P30305

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 IHC 1:100-1:300 ELISA 1:40000 IF 1:50-200