

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho-Dok-2 (Y345) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A07956Y345

Artikelname	Anti-Phospho-Dok-2 (Y345) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07956Y345
Hersteller Artikelnummer	A07956Y345
Alternativnummer	BOB-A07956Y345-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human Dok-2 (phospho Tyr345)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Dok-2 (Y345) Antibody catalog A07956Y345. Tested in IHC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	45379 MW
UniProt	<a href="#">O60496</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	IHC 1:100-1:300 ELISA 1:20000 IF 1:50-200