

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho PLD1 (Ser561) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-P02031

Artikelname	Anti-Phospho PLD1 (Ser561) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-P02031
Hersteller Artikelnummer	P02031
Alternativnummer	BOB-P02031-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A peptide derived from human PLD1 around the phosphorylation site of Ser561. Immunogen sequence location: 527-576
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho PLD1 (Ser561) Antibody (Catalog P02031). Tested in IHC, ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Molekulargewicht	124184 MW
UniProt	<a href="#">Q13393</a>

Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC 1:100 - 1:300. ICC/IF 1:200 - 1:1000. ELISA: 1:10000. Not yet tested in other applications.