

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

## Product Datasheet

### Anti-Phospho-E alpha (S118) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00057S118-3

Artikelname	Anti-Phospho-E alpha (S118) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00057S118-3
Hersteller Artikelnummer	A00057S118-3
Alternativnummer	BOB-A00057S118-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Estrogen Receptor-alpha around the phosphorylation site of Ser118. AA range:91-140
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-E alpha (S118) ESR1 Antibody catalog A00057S118-3. Tested in ELISA, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	66216 MW
UniProt	<a href="#">P03372</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 1:100-1:300ELISA 1:20000