

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-E alpha (S102) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00057S102

Artikelname	Anti-Phospho-E alpha (S102) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00057S102
Hersteller Artikelnummer	A00057S102
Alternativnummer	BOB-A00057S102-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Estrogen Receptor-alpha around the phosphorylation site of Ser102. AA range:71-120
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-E alpha (S102) ESR1 Antibody catalog A00057S102. Tested in ELISA, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	66216 MW
UniProt	P03372

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	IHC 1:100-1:300ELISA 1:5000