

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-E alpha (S106) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00057S106-1

Artikelname	Anti-Phospho-E alpha (S106) ESR1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00057S106-1
Hersteller Artikelnummer	A00057S106-1
Alternativnummer	BOB-A00057S106-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Estrogen Receptor-alpha around the phosphorylation site of Ser106. AA range:71-120
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-E alpha (S106) ESR1 Antibody catalog A00057S106-1. Tested in ELISA, IF, IHC, WB 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	WB 1:500-1:2000IHC 1:100-1:300IF 1:200-1:1000ELISA 1:40000