

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

Product Datasheet

Anti-FoxO1/3/4 (phospho-T24/32) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00073T24

Artikelname	Anti-FoxO1/3/4 (phospho-T24/32) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00073T24
Hersteller Artikelnummer	A00073T24
Alternativnummer	BOB-A00073T24-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human FoxO1 around the phosphorylation site of Threonine 24.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-FoxO1/3/4 (phospho-T24/32) Antibody catalog A00073T24. Tested in WB,IHC applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	69662 MW
UniProt	Q12778
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000 IHC: 1:50-1:200