

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

Product Datasheet

Anti-Glucose-6-phosphate isomerase GPI Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00108

Artikelname	Anti-Glucose-6-phosphate isomerase GPI Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00108
Hersteller Artikelnummer	A00108
Alternativnummer	BOB-A00108-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full length Human GPI.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Glucose-6-phosphate isomerase GPI Antibody catalog A00108. Tested in WB,IHC,IF applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	63147 MW
UniProt	P06744
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: 1:500-1:2000 IHC: 1:50-1:200 IF: 1:50-1:200