

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

Product Datasheet

Anti-Hsp27/HSPB1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9237-FLUORO594

Artikelname	Anti-Hsp27/HSPB1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9237-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9237-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9237-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Hsp27 recombinant protein (Position: M1-K205). Human Hsp27 shares 83% amino acid (aa) sequence identity with mouse Hsp27.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 22783 MW
NCBI	3315
UniProt	P04792
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Heat shock protein beta-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.