

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

Product Datasheet

Anti-HSPA6 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05402-3-FLUORO488

Artikelname	Anti-HSPA6 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05402-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05402-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05402-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HSPA6 recombinant protein (Position: E516-D643).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39411 MW
NCBI	3310
UniProt	P17066
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Heat shock 70 kDa protein 6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.