

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

Product Datasheet

Anti-Growth hormone receptor/GHR Picoband Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00698

Artikelname	Anti-Growth hormone receptor/GHR Picoband Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00698
Hersteller Artikelnummer	A00698
Alternativnummer	BOB-A00698-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Growth hormone receptor/GHR recombinant protein (Position: F19-P638).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Growth hormone receptor/GHR Picoband Antibody catalog A00698. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	80 kDa

UniProt	P10912
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -