

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

## Product Datasheet

### Anti-Interleukin-3 IL3 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1046

Artikelname	Anti-Interleukin-3 IL3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1046
Hersteller Artikelnummer	RP1046
Alternativnummer	BOB-RP1046-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	E. coli-derived rat IL-3 recombinant protein (Position: S28-C166). Rat IL-3 shares 32% and 55% amino acid (aa) sequence identity with human and mouse IL-3, respectively.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Interleukin-3 IL3 Antibody catalog RP1046. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	37 kDa
Sensitivitaet	<1pg/ml

UniProt	<a href="#">P04823</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	ELISA , 0.1-0.5µg/ml, Rat, -Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Rat