

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

## Product Datasheet

### Anti-ATX2/ATXN2 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9483-PE

Artikelname	Anti-ATX2/ATXN2 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9483-PE
Hersteller Artikelnummer	PB9483-PE
Alternativnummer	BOB-PB9483-PE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human ATX2, identical to the related mouse sequence.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 140283 MW
NCBI	<a href="#">6311</a>
UniProt	<a href="#">Q99700</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ataxin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.