

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

## Product Datasheet

### Anti-Ager Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03438-2-HRP

Artikelname	Anti-Ager Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03438-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A03438-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A03438-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse Ager recombinant protein (Position: Q24-E320).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 31203 MW
NCBI	<a href="#">11596</a>
UniProt	<a href="#">Q62151</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Advanced glycosylation end product-specific receptor

Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.
------------------------	---