

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

## Product Datasheet

### **ATPase H<sup>+</sup> Transporting V0 Subunit A4 (ATP6V0A4) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX005882**

Artikelname	ATPase H <sup>+</sup> Transporting V0 Subunit A4 (ATP6V0A4) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX005882
Hersteller Artikelnummer	abx005882
Alternativnummer	ABX005882-60UL, ABX005882-120UL, ABX005882-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein corresponding to human ATP6V0A4
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 96 kDa Observed MW: 70-90 kDa
NCBI	<a href="#">50617</a>
UniProt	<a href="#">Q9HBG4</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide, 50% glycerol.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATPase H+ Transporting V0 Subunit A4 (ATP6V0A4)
Antibody Type	Primary Antibody