

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 A2 (ATP6V0A2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX312519**

Artikelname	ATPase H <sup>+</sup> Transporting V0 Subunit A2 (ATP6V0A2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX312519
Hersteller Artikelnummer	abx312519
Alternativnummer	ABX312519-20UG, ABX312519-50UG, ABX312519-100UG, ABX312519-200UG, ABX312519-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human V-type proton ATPase 116 kDa subunit a isoform 2 protein (476-549AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">23545</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y487</a>
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATPase H+ Transporting V0 Subunit A2 (ATP6V0A2)
Antibody Type	Primary Antibody