

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 (HRP), Rabbit, Polyclonal ABX312520**

Artikelname	ATPase H <sup>+</sup> Transporting V0 Subunit A2 (ATP6V0A2) Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX312520
Hersteller Artikelnummer	abx312520
Alternativnummer	ABX312520-20UG, ABX312520-50UG, ABX312520-100UG, ABX312520-200UG, ABX312520-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human V-type proton ATPase 116 kDa subunit a isoform 2 protein (476-549AA).
Konjugation	HRP
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