

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

Product Datasheet

V-Type Proton ATPase Subunit E 2 (ATP6V1E2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX309097

Artikelname	V-Type Proton ATPase Subunit E 2 (ATP6V1E2) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX309097
Hersteller Artikelnummer	abx309097
Alternativnummer	ABX309097-20UG, ABX309097-50UG, ABX309097-100UG, ABX309097-200UG, ABX309097-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human V-type proton ATPase subunit E 2 protein (1-226AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	90423
UniProt	Q96A05
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	V-Type Proton ATPase Subunit E 2 (ATP6V1E2)
Antibody Type	Primary Antibody