

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

## Product Datasheet

### ATP6V1E1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01359

Artikelname	ATP6V1E1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01359
Hersteller Artikelnummer	APRab01359
Alternativnummer	EKL-APRAB01359-20UL, EKL-APRAB01359-50UL, EKL-APRAB01359-100UL, EKL-APRAB01359-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Subunit of the V1 complex of vacuolar(H <sup>+</sup> )-ATPase (V-ATPase), a multisubunit enzyme composed of a peripheral complex (V1) that hydrolyzes ATP and a membrane integral complex (V0) that translocates protons....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 26 kDa, Observed MW: 26 kDa
NCBI	<a href="#">529</a>
UniProt	<a href="#">P36543</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP6V1E1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50