

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

## Product Datasheet

### ATP6V0A4 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82887

Artikelname	ATP6V0A4 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82887
Hersteller Artikelnummer	AMM82887
Alternativnummer	EKL-AMM82887-50UL,EKL-AMM82887-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a component of vacuolar ATPase (V-ATPase), a multisubunit enzyme that mediates acidification of intracellular compartments of eukaryotic cells. V-ATPase dependent acidification is necessary for such intracellular processes as protei...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	96.3kDa
NCBI	<a href="#">50617</a>
UniProt	<a href="#">Q9HBG4</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP6V0A4
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400