

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

## Product Datasheet

### VDAC1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02754

Artikelname	VDAC1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02754
Hersteller Artikelnummer	AMRe02754
Alternativnummer	EKL-AMRE02754-50UL, EKL-AMRE02754-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Voltage-dependent anion channel (VDAC), ubiquitously expressed and located in the outer mitochondrial membrane, is generally thought to be the primary means by which metabolites diffuse in and out of the mitochondria. In addition, this channel plays ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 31 kDa, Observed MW: 31 kDa
NCBI	<a href="#">7416</a>
UniProt	<a href="#">P21796</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	VDAC1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100