

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

## Product Datasheet

### ADH5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01611

Artikelname	ADH5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01611
Hersteller Artikelnummer	AMRe01611
Alternativnummer	EKL-AMRE01611-50UL, EKL-AMRE01611-100UL, EKL-AMRE01611-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Class-III ADH is remarkably ineffective in oxidizing ethanol, but it readily catalyzes the oxidation of long-chain primary alcohols and the oxidation of S-(hydroxymethyl) glutathione.MiscellaneousThere are 7 different ADHs isozymes in human: three be...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 40 kDa, Observed MW: 40 kDa
NCBI	<a href="#">128</a>
UniProt	<a href="#">P11766</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	ADH5
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50