

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

## Product Datasheet

### Adipose Triglyceride Lipase Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE01613

Artikelname	Adipose Triglyceride Lipase Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01613
Hersteller Artikelnummer	AMRe01613
Alternativnummer	EKL-AMRE01613-50UL, EKL-AMRE01613-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the initial step in triglyceride hydrolysis in adipocyte and non-adipocyte lipid droplets. Also has acylglycerol transacylase activity. May act coordinately with LIPE/HLS within the lipolytic cascade. Regulates adiposome size and may be inv...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 55 kDa, Observed MW: 55 kDa
NCBI	<a href="#">57104</a>
UniProt	<a href="#">Q96AD5</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PNPLA2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50