

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

Product Datasheet

AMPK beta 1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01389

Artikelname	AMPK beta 1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01389
Hersteller Artikelnummer	APRab01389
Alternativnummer	EKL-APRAB01389-20UL, EKL-APRAB01389-50UL, EKL-APRAB01389-100UL, EKL-APRAB01389-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AMP-activated protein kinase (AMPK) is highly conserved from yeast to plants and animals and plays a key role in the regulation of energy homeostasis. AMPK is a heterotrimeric complex composed of a catalytic alpha subunit and regulatory beta and gamma...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 30 kDa, Observed MW: 38 kDa
NCBI	5564
UniProt	Q9Y478

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	PRKAB1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50