

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

## Product Datasheet

### Adenosine A1 Receptor Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00224

Artikelname	Adenosine A1 Receptor Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00224
Hersteller Artikelnummer	APRab00224
Alternativnummer	EKL-APRAB00224-20UL, EKL-APRAB00224-50UL, EKL-APRAB00224-100UL, EKL-APRAB00224-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for adenosine. The activity of this receptor is mediated by G proteins which inhibit adenylyl cyclase....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 37 kDa, Observed MW: 37 kDa
NCBI	<a href="#">134</a>
UniProt	<a href="#">P30542</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ADORA1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50