

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

## Product Datasheet

### AP2S1 (16G15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06977

Artikelname	AP2S1 (16G15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06977
Hersteller Artikelnummer	AMRe06977
Alternativnummer	EKL-AMRE06977-50UL, EKL-AMRE06977-100UL, EKL-AMRE06977-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Component of the adaptor protein complex 2 (AP-2). Adaptor protein complexes function in protein Transport via Transport vesicles in different membrane traffic pathways. Adaptor protein complexes are vesicle coat components and appear to be involved ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	17kDa
NCBI	<a href="#">1175</a>
UniProt	<a href="#">P53680</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	AP2S1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:200,IP 1:10-1:100,IF-P 1:50-1:200