

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

Product Datasheet

ATP7b (3D19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE07344

Artikelname	ATP7b (3D19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE07344
Hersteller Artikelnummer	AMRe07344
Alternativnummer	EKL-AMRE07344-50UL, EKL-AMRE07344-100UL, EKL-AMRE07344-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in the export of copper out of the cells, such as the efflux of hepatic copper into the bile. Copper ion transmembrane transporter involved in the export of copper out of the cells. It is involved in copper homeostasis in the liver, where it...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	157kDa
NCBI	540
UniProt	P35670

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	ATP7B
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000