

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

## Product Datasheet

### MRP2 (11R9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14101

Artikelname	MRP2 (11R9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14101
Hersteller Artikelnummer	AMRe14101
Alternativnummer	EKL-AMRE14101-50UL, EKL-AMRE14101-100UL, EKL-AMRE14101-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mediates hepatobiliary excretion of numerous organic anions. May function as a cellular cisplatin transporter. ATP-dependent transporter of the ATP-binding cassette (ABC) family that binds and hydrolyzes ATP to enable active transport of various subs...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	174kDa
NCBI	<a href="#">1244</a>
UniProt	<a href="#">Q92887</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	ABCC2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:1000-1:10000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:100