

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

## Product Datasheet

### ABCD1 / ALD (12L9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06414

Artikelname	ABCD1 / ALD (12L9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06414
Hersteller Artikelnummer	AMRe06414
Alternativnummer	EKL-AMRE06414-50UL, EKL-AMRE06414-100UL, EKL-AMRE06414-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Probable transporter. The nucleotide-binding fold acts as an ATP-binding subunit with ATPase activity. ATP-dependent transporter of the ATP-binding cassette (ABC) family involved in the transport of very long chain fatty acid (VLCFA)- CoA from the cy...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	83kDa
NCBI	<a href="#">215</a>
UniProt	<a href="#">P33897</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	ABCD1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50