

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

Product Datasheet

ALDH7A1 (14K11) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06766

Artikelname	ALDH7A1 (14K11) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06766
Hersteller Artikelnummer	AMRe06766
Alternativnummer	EKL-AMRE06766-50UL, EKL-AMRE06766-100UL, EKL-AMRE06766-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Multifunctional enzyme mediating important protective effects. Metabolizes betaine aldehyde to betaine, an important cellular osmolyte and methyl donor. Protects cells from oxidative stress by metabolizing a number of lipid peroxidation-derived aldehydes.
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	501
UniProt	P49419

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	ALDH7A1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:200-1:2000,ICC/IF 1:20-1:50,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50