

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

Product Datasheet

Alcohol Dehydrogenase (17M10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06755

Artikelname	Alcohol Dehydrogenase (17M10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06755
Hersteller Artikelnummer	AMRe06755
Alternativnummer	EKL-AMRE06755-50UL, EKL-AMRE06755-100UL, EKL-AMRE06755-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Belongs to the zinc-containing alcohol dehydrogenase family....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	124
UniProt	P07327

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	ADH1A
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:200-1:1000