

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

Product Datasheet

CYP27A1 (5H15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE09642

Artikelname	CYP27A1 (5H15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE09642
Hersteller Artikelnummer	AMRe09642
Alternativnummer	EKL-AMRE09642-50UL, EKL-AMRE09642-100UL, EKL-AMRE09642-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the first step in the oxidation of the side chain of sterol intermediates, the 27-hydroxylation of 5-beta-cholestane-3-alpha,7-alpha,12-alpha-triol. Has also a vitamin D3-25-hydroxylase activity. Cytochrome P450 monooxygenase that catalyzes...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	1593
UniProt	Q02318

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	CYP27A1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:100,FC 1:50-1:200