

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

Product Datasheet

NR2C2 / TR4 (9S17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14876

Artikelname	NR2C2 / TR4 (9S17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14876
Hersteller Artikelnummer	AMRe14876
Alternativnummer	EKL-AMRE14876-50UL, EKL-AMRE14876-100UL, EKL-AMRE14876-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Orphan nuclear receptor that can act as a repressor or activator of transcription. An important repressor of nuclear receptor signaling pathways such as retinoic acid receptor, retinoid X, vitamin D3 receptor, thyroid hormone receptor and estrogen rec...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	65kDa
NCBI	7182
UniProt	P49116

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	NR2C2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IP 1:10-1:100