

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

## Product Datasheet

### OPRD1 (18U12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15359

Artikelname	OPRD1 (18U12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15359
Hersteller Artikelnummer	AMRe15359
Alternativnummer	EKL-AMRE15359-50UL, EKL-AMRE15359-100UL, EKL-AMRE15359-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The opioid receptors are G-protein coupled, seven-transmembrane domain receptors for enkephalins, endorphins, and dynorphins. Signaling leads to the inhibition of adenylate cyclase activity. Inhibits neurotransmitter release by reducing calcium ion c...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	<a href="#">4985</a>
UniProt	<a href="#">P41143</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	OPRD1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:100-1:500,FC 1:20-1:50