

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

Product Datasheet

PAR2 (16O4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15743

Artikelname	PAR2 (16O4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15743
Hersteller Artikelnummer	AMRe15743
Alternativnummer	EKL-AMRE15743-50UL, EKL-AMRE15743-100UL, EKL-AMRE15743-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for trypsin and trypsin-like enzymes coupled to G proteins that stimulate phosphoinositide hydrolysis. May have a role in the regulation of vascular tone. Receptor for trypsin and trypsin-like enzymes coupled to G proteins (PubMed: 28445455)....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	2150
UniProt	P55085

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	F2RL1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:20-1:50,FC 1:200-1:500