

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

Product Datasheet

TMEM173 (3U7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19051

Artikelname	TMEM173 (3U7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19051
Hersteller Artikelnummer	AMRe19051
Alternativnummer	EKL-AMRE19051-50UL, EKL-AMRE19051-100UL, EKL-AMRE19051-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Facilitator of innate immune signaling that promotes the production of type I interferon (IFN-alpha and IFN-beta). Innate immune response is triggered in response to non-CpG double-stranded DNA from viruses and bacteria delivered to the cytoplasm. Fa...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	42kDa
NCBI	340061
UniProt	Q86WV6

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	STING
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:500-1:2000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:200-1:500,IP 1:20-1:50