

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

Product Datasheet

MHC class I (12X3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13878

Artikelname	MHC class I (12X3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13878
Hersteller Artikelnummer	AMRe13878
Alternativnummer	EKL-AMRE13878-50UL, EKL-AMRE13878-100UL, EKL-AMRE13878-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Major histocompatibility complex (MHC) molecules form an integral part of the immune response system. They are cell-surface receptors that bind peptides and present them to T lymphocytes. HLA-A, -B and -C encode membrane anchored heavy chains which h...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	41kDa
UniProt	P30443

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
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