

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

Product Datasheet

CD158D Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82186

Artikelname	CD158D Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82186
Hersteller Artikelnummer	AMM82186
Alternativnummer	EKL-AMM82186-50UL,EKL-AMM82186-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Killer cell immunoglobulin-like receptors (KIRs) are transmembrane glycoproteins expressed by natural killer cells and subsets of T cells. The KIR genes are polymorphic and highly homologous and they are found in a cluster on chromosome 19q13.4 withi...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	41.5kDa
NCBI	3805
UniProt	Q99706
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD158D
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400