

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

## Product Datasheet

### CD158E1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81987

Artikelname	CD158E1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81987
Hersteller Artikelnummer	AMM81987
Alternativnummer	EKL-AMM81987-50UL,EKL-AMM81987-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC
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	49kDa
NCBI	<a href="#">3811</a>
UniProt	<a href="#">P43629</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD158E1
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400