

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

## Product Datasheet

### MHC Class II (11G14) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13879

Artikelname	MHC Class II (11G14) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13879
Hersteller Artikelnummer	AMRe13879
Alternativnummer	EKL-AMRE13879-50UL, EKL-AMRE13879-100UL, EKL-AMRE13879-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HLA-DPB belongs to the HLA class II beta chain paralogues. This class II molecule is a heterodimer consisting of an alpha (DPA) and a beta chain (DPB), both anchored in the membrane. It plays a central role in the immune system by presenting peptides...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	<a href="#">3115</a>
UniProt	<a href="#">P04440</a>

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	HLA-DPB1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:200-1:2000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:10-1:100