

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

Product Datasheet

PD-L1 (CD274) (5R18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15922

Artikelname	PD-L1 (CD274) (5R18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15922
Hersteller Artikelnummer	AMRe15922
Alternativnummer	EKL-AMRE15922-50UL, EKL-AMRE15922-100UL, EKL-AMRE15922-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Programmed cell death ligand 1(CD274, or B7-H1, PD-L1), is the first member of B7 family to be discovered. B7 family molecules are type I transmembrane proteins belonging to the immunoglobulin superfamily. In concert with their CD28 family receptors,...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	29126
UniProt	Q9NZQ7

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	CD274
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:200,IP 1:20-1:50