

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

## Product Datasheet

### **DOCK2 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE01920**

Artikelname	DOCK2 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01920
Hersteller Artikelnummer	AMRe01920
Alternativnummer	EKL-AMRE01920-50UL, EKL-AMRE01920-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in cytoskeletal rearrangements required for lymphocyte migration in response of chemokines. Activates RAC1 and RAC2, but not CDC42, by functioning as a guanine nucleotide exchange factor (GEF), which exchanges bound GDP for free GTP....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 212 kDa, Observed MW: 212 kDa
NCBI	<a href="#">1794</a>
UniProt	<a href="#">Q92608</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DOCK2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100