

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

Product Datasheet

BCR Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87495

Artikelname	BCR Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87495
Hersteller Artikelnummer	AMRe87495
Alternativnummer	EKL-AMRE87495-50UL,EKL-AMRE87495-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	A reciprocal translocation between chromosomes 22 and 9 produces the Philadelphia chromosome, which is often found in patients with chronic myelogenous leukemia. The chromosome 22 breakpoint for this translocation is located within the BCR gene. The ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:143 kDa, Observed MW:150 kDa
NCBI	613
UniProt	P11274

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BCR
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,FC 1:200-1:500,IP 1:20-1:50