

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

Product Datasheet

VWF (9L15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19856

Artikelname	VWF (9L15) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19856
Hersteller Artikelnummer	AMRe19856
Alternativnummer	EKL-AMRE19856-50UL, EKL-AMRE19856-100UL, EKL-AMRE19856-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VWF is important in hemostasis, and genetic defects in the structure and modification of VWF can cause von Willebrand disease (VWD), the most common congenital bleeding disorder in humans. Important in the maintenance of hemostasis, it promotes adhes...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	309kDa
NCBI	7450
UniProt	P04275

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	VWF
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000