

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

## Product Datasheet

### MMP13 (15M12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13978

Artikelname	MMP13 (15M12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13978
Hersteller Artikelnummer	AMRe13978
Alternativnummer	EKL-AMRE13978-50UL, EKL-AMRE13978-100UL, EKL-AMRE13978-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Defects in MMP13 are the cause of spondyloepimetaphyseal dysplasia Missouri type (SEMD-MO) [MIM:602111]. A bone disease characterized by moderate to severe metaphyseal changes, mild epiphyseal involvement, rhizomelic shortening of the lower limbs wit...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	<a href="#">4322</a>
UniProt	<a href="#">P45452</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	MMP13
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000