

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

## Product Datasheet

### Dysferlin (19Q14) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10242

Artikelname	Dysferlin (19Q14) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10242
Hersteller Artikelnummer	AMRe10242
Alternativnummer	EKL-AMRE10242-50UL, EKL-AMRE10242-100UL, EKL-AMRE10242-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dysferlin Key calcium ion sensor involved in the Ca(2+)-triggered synaptic vesicle-plasma membrane fusion. Plays a role in the sarcolemma repair mechanism of both skeletal muscle and cardiomyocytes that permits rapid resealing of membranes disrupted ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	237kDa
NCBI	<a href="#">8291</a>
UniProt	<a href="#">O75923</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	DYSF
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:200-1:500