

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

## Product Datasheet

### DFNA5/GSDME Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21257

Artikelname	DFNA5/GSDME Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21257
Hersteller Artikelnummer	AMRe21257
Alternativnummer	EKL-AMRE21257-50UL,EKL-AMRE21257-100UL,EKL-AMRE21257-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Membrane, Cytoplasm.Hearing impairment is a heterogeneous condition with over 40 loci described. The protein encoded by this gene is expressed in fetal cochlea, however, its function is not known. Nonsyndromic hearing impairment is ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:55kD,Observed MW:55kD
NCBI	<a href="#">1687</a>
UniProt	<a href="#">O60443</a>

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DFNA5
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200