

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

## Product Datasheet

### Ferritin Heavy Chain Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87751

Artikelname	Ferritin Heavy Chain Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87751
Hersteller Artikelnummer	AMRe87751
Alternativnummer	EKL-AMRE87751-50UL,EKL-AMRE87751-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the heavy subunit of ferritin, the major intracellular iron storage protein in prokaryotes and eukaryotes. It is composed of 24 subunits of the heavy and light ferritin chains. Variation in ferritin subunit composition may affect th...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:21 kDa, Observed MW:21 kDa
NCBI	<a href="#">2495</a>
UniProt	<a href="#">P02794</a>

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	Ferritin Heavy Chain Rabbit Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50