

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

## Product Datasheet

### Huntingtin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86255

Artikelname	Huntingtin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86255
Hersteller Artikelnummer	AMRe86255
Alternativnummer	EKL-AMRE86255-50UL,EKL-AMRE86255-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Huntingtin is a disease gene linked to Huntingtons disease, a neurodegenerative disorder characterized by loss of striatal neurons. This is thought to be caused by an expanded, unstable trinucleotide repeat in the huntingtin gene, which translates as...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:348 kDa, Observed MW:348 kDa
NCBI	<a href="#">3064</a>
UniProt	<a href="#">P42858</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	Huntingtin
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50