

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

## Product Datasheet

### Tyrosine Hydroxylase (15J18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19471

Artikelname	Tyrosine Hydroxylase (15J18) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19471
Hersteller Artikelnummer	AMRe19471
Alternativnummer	EKL-AMRE19471-50UL, EKL-AMRE19471-100UL, EKL-AMRE19471-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tyrosine hydroxylase (EC 1.14.16.2) is involved in the conversion of phenylalanine to dopamine. As the rate-limiting enzyme in the synthesis of catecholamines, tyrosine hydroxylase has a key role in the physiology of adrenergic neurons. Plays an impo...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	59kDa
NCBI	<a href="#">7054</a>
UniProt	<a href="#">P07101</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	TH
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50