

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

## Product Datasheet

### Phospho-GSK3 beta (Ser9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01551

Artikelname	Phospho-GSK3 beta (Ser9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01551
Hersteller Artikelnummer	AMRe01551
Alternativnummer	EKL-AMRE01551-50UL, EKL-AMRE01551-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycogen synthase kinase-3 (GSK3) is a proline-directed serine-threonine kinase that was initially identified as a phosphorylating and inactivating glycogen synthase .GSK3B is involved in energy metabolism, neuronal cell development, and body pattern...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 47 kDa, Observed MW: 47 kDa
NCBI	<a href="#">2932</a>
UniProt	<a href="#">P49841</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GSK3B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200