

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

## Product Datasheet

### **Fatty Acid Synthase (6B9) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated EKL-AMM03552**

Artikelname	Fatty Acid Synthase (6B9) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM03552
Hersteller Artikelnummer	AMM03552
Alternativnummer	EKL-AMM03552-50UL, EKL-AMM03552-100UL, EKL-AMM03552-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fatty acid synthase (FASN) catalyzes the synthesis of long-chain fatty acids from acetyl-CoA and malonyl-CoA. FASN is active as a homodimer with seven different catalytic activities and produces lipids in the liver for export to metabolically active ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 273 kDa, Observed MW: 273 kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">2194</a>

UniProt	<a href="#">P49327</a>
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FASN
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50