

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

## Product Datasheet

### SV2C Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82853

Artikelname	SV2C Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82853
Hersteller Artikelnummer	AMM82853
Alternativnummer	EKL-AMM82853-50UL,EKL-AMM82853-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SV2C (Synaptic Vesicle Glycoprotein 2C) is a Protein Coding gene. Diseases associated with SV2C include Foodborne Botulism and Alcohol-Related Birth Defect. Among its related pathways are Toxicity of botulinum toxin type F (BoNT/F) and Uptake and act...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	82.3KDa
NCBI	<a href="#">22987</a>
UniProt	<a href="#">Q496J9</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SV2C
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400