

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

## Product Datasheet

### ALB Antibody / Albumin, Clone: [ALB/6411R], Rabbit, Monoclonal NSJ-V9185SAF-100UG

Artikelname	ALB Antibody / Albumin, Clone: [ALB/6411R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V9185SAF-100UG
Hersteller Artikelnummer	V9185SAF-100UG
Alternativnummer	NSJ-V9185SAF-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human ALB protein was used as the immunogen for the ALB antibody.
Produktbeschreibung	Albumin is a soluble, monomeric protein, which comprises about one half of the blood serum protein. Albumin functions primarily as a carrier protein for steroids, fatty acids, and thyroid hormones and plays a role in stabilizing extracellular fluid v...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ALB/6411R]
UniProt	<a href="#">P02768</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	1 mg/ml in 1X PBS, BSA free, sodium azide free
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA (order BSA-free format for coating), Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the ALB antibody should be determined by the researcher.