

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

## Product Datasheet

### KRT16 Antibody / Cytokeratin 16, Clone: [SPM264], Mouse, Monoclonal NSJ-V8928-20UG

Artikelname	KRT16 Antibody / Cytokeratin 16, Clone: [SPM264], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8928-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8928-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8928-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant protein fragment from the C-terminal region was used as the immunogen for the KRT16 antibody.
Produktbeschreibung	Cytokeratins are a family of intermediate filament proteins that assemble into filaments through forming heterodimers of one type I Cytokeratins (Cytokeratins 9 to 23) and one type II Cytokeratins (keratins 1 to 8). The cytokeratin proteins play a cr...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM264]
UniProt	<a href="#">P08779</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the KRT16 antibody should be determined by the researcher.