

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

## Product Datasheet

### EGFR Antibody / EGF Receptor, Clone: [SPM341], Mouse, Monoclonal NSJ-V7800SAF-100UG

Artikelname	EGFR Antibody / EGF Receptor, Clone: [SPM341], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V7800SAF-100UG
Hersteller Artikelnummer	V7800SAF-100UG
Alternativnummer	NSJ-V7800SAF-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A human recombinant partial protein (amino acids 344-492) was used as the immunogen for the EGFR antibody.
Produktbeschreibung	This MAb recognizes a protein of 170kDa, identified as EGFR. EGFR is type I receptor tyrosine kinase with sequence homology to erbB-1, -2, -3 -4 or HER-1, -2, -3 -4. It binds to Epidermal Growth Factor (EGF), Transforming Growth Factor-a (TGF-a), Hep...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM341]
UniProt	<a href="#">P00533</a>
Reinheit	Protein G affinity chromatography

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