

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Bromodeoxyuridine Antibody / BrdU, Clone: [BRD/1539R], Rabbit, Monoclonal NSJ-V8340-20UG**

Artikelname	Recombinant Bromodeoxyuridine Antibody / BrdU, Clone: [BRD/1539R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8340-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8340-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8340-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	KLH conjugated BrdU
Produktbeschreibung	BrdU is a thymidine analog, incorporated into cell nuclei during DNA synthesis prior to mitosis. Antibody to BrdU is helpful in detecting S-phase cells, providing useful information on the aggressiveness of tumors....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BRD/1539R]
Reinheit	Protein A affinity chromatography

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	ELISA (order BSA-free format for coating)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the recombinant Bromodeoxyuridine antibody should be determined by the researcher.