

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

## Product Datasheet

### Cdc25C, Clone: [HIG-3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-Q3X5R0-100

Artikelname	Cdc25C, Clone: [HIG-3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Q3X5R0-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Q3X5R0-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Q3X5R0-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Cdc25C
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Cdc25C Rabbit Monoclonal Antibody . Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HIG-3]
Molekulargewicht	53365 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml

NCBI	<a href="#">995</a>
UniProt	<a href="#">P30307</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cdc25C
Antibody Type	Primary Antibody