

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

## Product Datasheet

### **APE1 APEX1, IgG2b, Clone: [5C11], Mouse, Monoclonal NBS-ABB-19U4XA-100**

Artikelname	APE1 APEX1, IgG2b, Clone: [5C11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-19U4XA-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-19U4XA-100
Alternativnummer	NBS-ABB-19U4XA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human APE1 recombinant protein (Position: P2-L318). Human APE1 shares 94% and 93% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat APE1, respectively.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Anti-APE1 APEX1 Antibody (monoclonal, 5C11) . Tested in Flow Cytometry, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[5C11]

Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">328</a>
UniProt	<a href="#">P27695</a>
Target-Kategorie	APEX1
Antibody Type	Primary Antibody