

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

Product Datasheet

NUP153, Clone: [AFDA-14], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-11G8WO-100

Artikelname	NUP153, Clone: [AFDA-14], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-11G8WO-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-11G8WO-100
Alternativnummer	NBS-ABB-11G8WO-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Nup153 Possible DNA-binding subunit of the nuclear pore complex (NPC) . The repeat-containing domain may be involved in anchoring components of the pore complex to the pore membrane.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-NUP153 Monoclonal Antibody . Tested in WB, ICC/IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AFDA-14]

Molekulargewicht	111297 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml
NCBI	9972
UniProt	P49790
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	NUP153
Antibody Type	Primary Antibody