

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

Product Datasheet

HuR / ELAVL1, Clone: [ADHI-5], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-11FFNM-100

Artikelname	HuR / ELAVL1, Clone: [ADHI-5], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-11FFNM-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-11FFNM-100
Alternativnummer	NBS-ABB-11FFNM-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human HuR / ELAVL1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-HuR / ELAVL1 Monoclonal Antibody . Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ADHI-5]
Molekulargewicht	85941 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	1994
UniProt	Q15717
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	HuR / ELAVL1
Antibody Type	Primary Antibody