

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

Product Datasheet

E Cadherin 1 CDH1, IgG1, Clone: [9G2], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-VLV45N-100

Artikelname	E Cadherin 1 CDH1, IgG1, Clone: [9G2], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-VLV45N-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-VLV45N-100
Alternativnummer	NBS-ABB-VLV45N-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human E Cadherin recombinant protein (Position: A286-A703). Human E Cadherin shares 79.7% and 80.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat E Cadherin, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-E Cadherin 1 CDH1 Antibody (monoclonal, 9G2) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[9G2]

Molekulargewicht	14377 MW
Isotyp	IgG1
NCBI	999
UniProt	P12830
Target-Kategorie	CDH1
Antibody Type	Primary Antibody