

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

Product Datasheet

Recombinant E-Cadherin (CDH1) / CD324 (Intercellular Junction Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rCDH1/7352], Mouse, Monoclonal NBT-999-MSM22-P1

Artikelname	Recombinant E-Cadherin (CDH1) / CD324 (Intercellular Junction Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rCDH1/7352], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-999-MSM22-P1
Hersteller Artikelnummer	999-MSM22-P1
Alternativnummer	NBT-999-MSM22-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human E-Cadherin protein
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 120-80kDa, identified as E-cadherin. Cadherins comprise a family of Ca ²⁺ -dependent adhesion molecules that function to mediate cell-cell binding critical to the maintenance of tissue structure and morphogenesis. The classical ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rCDH1/7352]
Molekulargewicht	120-80kDa (Mature), 135kDa (Precursor)
Isotyp	IgG1

NCBI	999
UniProt	P12830
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.