

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

Product Datasheet

E-Cadherin (CDH1) / CD324 (Intercellular Junction Marker)(CDH1/3256), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDH1/3256], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3256-100

Artikelname	E-Cadherin (CDH1) / CD324 (Intercellular Junction Marker)(CDH1/3256), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDH1/3256], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3256-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3256-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3256-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human CDH1 protein (around aa 567-691) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 120-80 kDa, 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
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[CDH1/3256]
Molekulargewicht	120-80 kDa (Mature), 135 kDa (Precursor)
UniProt	P12830
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal