

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

Product Datasheet

Occludin (OCLN) (Tight Junctions Marker)(OCLN/2183), 0.2mg/mL, Clone: [OCLN/2183], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB2183-500

Artikelname	Occludin (OCLN) (Tight Junctions Marker)(OCLN/2183), 0.2mg/mL, Clone: [OCLN/2183], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB2183-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB2183-500
Alternativnummer	BOT-BNUB2183-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Occludin fragment around aa 282-415 (Exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Occludin is a tetraspan integral membrane protein in epithelial and endothelial tight junction (TJ) structures that can contain two extracellular loops. The protein exists in a variety of phosphorylated forms. Phosphorylation is involved in regulatin...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[OCLN/2183]

Molekulargewicht	60-82 kDa
UniProt	Q16625
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal