

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

Product Datasheet

Cadherin 17 / LI Cadherin (Liver-Intestine Marker)(CDH17/2615), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDH17/2615], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2615-100

Artikelname	Cadherin 17 / LI Cadherin (Liver-Intestine Marker)(CDH17/2615), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDH17/2615], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2615-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2615-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2615-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 242-418) of human Cadherin 17 protein (CDH17) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cadherin 17, also known as LI cadherin (for liver-intestine cadherin), is a member of the cadherin family of calcium-dependent adhesion molecules. Cadherins mediate cell-cell interactions via hemophilic binding, and are critical to the maintenance of...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[CDH17/2615]
Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	Q12864
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal