

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

Product Datasheet

CDX2 / Caudal Type Homeobox 2 (GI Epithelial Marker)(CDX2/2214), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDX2/2214], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2214-500

Artikelname	CDX2 / Caudal Type Homeobox 2 (GI Epithelial Marker)(CDX2/2214), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CDX2/2214], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2214-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2214-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2214-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length CDX2 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The specificity of this monoclonal antibody to its intended target was validated by HuProt(TM) Array, containing more than 19, 000, full-length human proteins. The intestine-specific transcription factors CDX1 and CDX2 are important for directing int...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CDX2/2214]

Molekulargewicht	40 kDa
UniProt	Q99626
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal