

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)(rCDX2/1690), 1mg/mL, Clone: [rCDX2/1690], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM3632-50**

Artikelname	CDX2 / Caudal Type Homeobox 2 (GI Epithelial Marker)(rCDX2/1690), 1mg/mL, Clone: [rCDX2/1690], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM3632-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM3632-50
Alternativnummer	BOT-BNUM3632-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa150-249) of human CDX2 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	The intestine-specific transcription factors CDX1 and CDX2 are important for directing intestinal development, differentiation, proliferation and maintenance of the intestinal phenotype. CDX2 protein expression has been seen in GI carcinomas. Anti-CD...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rCDX2/1690]

Molekulargewicht	40 kDa
UniProt	<a href="#">Q99626</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal