

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

Product Datasheet

Cytokeratin, Multi (Epithelial Marker)(rKRT/457), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rKRT/457], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1876-500

Artikelname	Cytokeratin, Multi (Epithelial Marker)(rKRT/457), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rKRT/457], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1876-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB1876-500
Alternativnummer	BOT-BNCB1876-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Frog, Goat, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Keratin-enriched preparation from cultured human epithelial cells
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Twenty human keratins are resolved with two-dimensional gel electrophoresis into acidic (pI 6. 0) subfamilies. This antibody recognizes acidic (Type I or LMW) and basic (Type II or HMW) cytokeratins, including 59 kDa (CK4), 58 kDa (CK5), 56 kDa (CK6)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[rKRT/457]

Molekulargewicht	Multiple
UniProt	P02538
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal