

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

## Product Datasheet

### **Cytokeratin, Multi (Epithelial Marker)(KRT/1877R), 1mg/mL, Clone: [KRT/1877R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNUM1877-50**

Artikelname	Cytokeratin, Multi (Epithelial Marker)(KRT/1877R), 1mg/mL, Clone: [KRT/1877R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1877-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1877-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1877-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Frog, Goat, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Keratin-enriched preparation from cultured human epithelial cells
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	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[KRT/1877R]
Molekulargewicht	Multiple

UniProt	<a href="#">P02538</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal