

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

Product Datasheet

Cytokeratin 13 (Non-Keratinized Squamous Epithelial Marker)(KRT13/2213), 1mg/mL, Clone: [KRT13/2213], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2659-50

Artikelname	Cytokeratin 13 (Non-Keratinized Squamous Epithelial Marker)(KRT13/2213), 1mg/mL, Clone: [KRT13/2213], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2659-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2659-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2659-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human KRT13 protein
Produktbeschreibung	Cytokeratin 13 (KRT13) is the major acidic keratin, which together with KRT4, its basic partner, is expressed in the suprabasal layers of non-cornified stratified epithelia including tongue mucosa, esophagus, anal canal epithelium, tracheal epitheliu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[KRT13/2213]

Molekulargewicht	52 kDa
UniProt	P13646
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal