

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), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [KRT13/2213], Mouse, Monoclonal BOT-BNC942659-100

Artikelname	Cytokeratin 13 (Non-Keratinized Squamous Epithelial Marker)(KRT13/2213), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [KRT13/2213], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC942659-100
Hersteller Artikelnummer	BNC942659-100
Alternativnummer	BOT-BNC942659-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human KRT13 protein
Konjugation	CF594
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	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[KRT13/2213]
Molekulargewicht	52 kDa
UniProt	P13646
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal