

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

Product Datasheet

Cytokeratin 16 (KRT16) (Suprabasal Keratinocyte Marker)(KRT16/1714), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [KRT16/1714], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB1714-100

Artikelname	Cytokeratin 16 (KRT16) (Suprabasal Keratinocyte Marker)(KRT16/1714), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [KRT16/1714], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB1714-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB1714-100
Alternativnummer	BOT-BNCB1714-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment from the C-terminal of human Cytokeratin 16
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cytokeratins are a family of intermediate filament proteins that assemble into filaments through forming heterodimers of one type I Cytokeratins (Cytokeratins 9 to 23) and one type II Cytokeratins (keratins 1 to 8). The cytokeratin proteins play a cr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[KRT16/1714]
Molekulargewicht	48 kDa
UniProt	P08779
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal