

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

## Product Datasheet

### **Cytokeratin 10/13(DE-K13), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DE-K13], Mouse, Monoclonal BOT-BNC470696-500**

Artikelname	Cytokeratin 10/13(DE-K13), CF647 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DE-K13], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC470696-500
Hersteller Artikelnummer	BNC470696-500
Alternativnummer	BOT-BNC470696-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Feline, Human
Immunogen	Cytoskeletal preparation extracted from human ectocervical epithelium
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	This antibody recognizes cytokeratin 10 (56.5 kDa) and cytokeratin 13 (53 kDa) in Western blotting. It recognizes only cytokeratin 13 in formalin-fixed, paraffin-embedded tissue sections. It does not react with cytokeratin 10 positive, cytokeratin 13...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[DE-K13]
Molekulargewicht	56.5 kDa (CK10) & 53 kDa (CK13)
UniProt	<a href="#">P13645</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Higher concentration may be required for direct detection using primary antibody conjugates than for indirect detection with secondary antibody Immunofluorescence: 0.5-1 ug/mL Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL Western blotting 0.25-0.5 ug/mL