

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Cytokeratin 17 (CK17) (Basal Epithelial Marker) Antibody, Clone: [KRT17/8320R], Rabbit, Monoclonal NBT-3872-RBM6-P1**

Artikelname	Recombinant Cytokeratin 17 (CK17) (Basal Epithelial Marker) Antibody, Clone: [KRT17/8320R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3872-RBM6-P1
Hersteller Artikelnummer	3872-RBM6-P1
Alternativnummer	NBT-3872-RBM6-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human KRT17 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Cytokeratin 17 (CK17) is normally expressed in the basal cells of complex epithelia but not in stratified or simple epithelia. Antibody to CK17 is an excellent tool to distinguish myoepithelial cells from luminal epithelium of various glandsA such as...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[KRT17/8320R]
Molekulargewicht	46kDa

NCBI	<a href="#">3872</a>
UniProt	<a href="#">Q04695</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.