

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

Product Datasheet

Recombinant Cytokeratin, Acidic (Type I or LMW) (Epithelial Marker) Antibody, Clone: [KRTL/1577R], Rabbit, Monoclonal NBT-RBM21-1577-P1

Artikelname	Recombinant Cytokeratin, Acidic (Type I or LMW) (Epithelial Marker) Antibody, Clone: [KRTL/1577R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-RBM21-1577-P1
Hersteller Artikelnummer	RBM21-1577-P1
Alternativnummer	NBT-RBM21-1577-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Recombinant human KRT77 protein fragment
Produktbeschreibung	This MAb recognizes the 56.5kDa (CK10), 50kDa (CK14), 50kDa (CK15), 48kDa (CK16), 40kDa (CK19) keratins of the acidic (Type I or LMW) subfamily. Twenty human keratins are resolved with two-dimensional gel electrophoresis into acidic (pI 6.0) subfamil...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[KRTL/1577R]
Molekulargewicht	56.5kDa (CK10), 50kDa (CK14), 50kDa (CK15), 48kDa (CK16), 40kDa (CK19)

NCBI	374454
UniProt	Q7Z794
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.