

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

## Product Datasheet

### TLE1 antibody [MSVA-856R] HistoMAX(TM), Unconjugated, Rabbit, Monoclonal GTX04966

Artikelname	TLE1 antibody [MSVA-856R] HistoMAX(TM), Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	GTX04966
Hersteller Artikelnummer	GTX04966
Alternativnummer	GTX04966-100, GTX04966-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human TLE1 fragment
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	<a href="#">Go to Normal Tissue Gallery</a> <a href="#">Go to Cancer Tissue Gallery...</a>
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	66.66 µg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MSVA-856R]
Sensitivitaet	Highly recommended for IHC-P in human tissues.

NCBI	<a href="#">7088</a>
UniProt	<a href="#">Q04724</a>
Puffer	10mM PBS, BSA (Please contact us for sodium azide-free or sodium azide and BSA-free format), sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	IHC-P: 1:100 - 1:200. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.