

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

## Product Datasheet

### **Desmin antibody [MSVA-651M] HistoMAX(TM), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX04410**

Artikelname	Desmin antibody [MSVA-651M] HistoMAX(TM), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX04410
Hersteller Artikelnummer	GTX04410
Alternativnummer	GTX04410-500, GTX04410-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human desmin protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This antibody was validated on 76 different Normal Tissues by IHC-P. <a href="#">Go to Normal Tissue Gallery</a> <a href="#">Go to Cancer Tissue Gallery...</a>
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MSVA-651M]

Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	Highly recommended for IHC-P in human tissues. Autostainer protocol information available
NCBI	<a href="#">1674</a>
UniProt	<a href="#">P17661</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA (Please contact us for PBS only format), 0.05% 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.