

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

Product Datasheet

Myeloperoxidase antibody [MSVA-692M] HistoMAX(TM), IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX04470

Artikelname	Myeloperoxidase antibody [MSVA-692M] HistoMAX(TM), IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX04470
Hersteller Artikelnummer	GTX04470
Alternativnummer	GTX04470-100, GTX04470-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human MPO protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This antibody was validated on 76 different Normal Tissues by IHC-P. Go to Normal Tissue Gallery Go to Cancer Tissue Gallery...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MSVA-692M]

Isotyp	IgG2a
Sensitivitaet	Highly recommended for IHC-P in human tissues.
NCBI	4353
UniProt	P05164
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.