

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

## Product Datasheet

### **Glutathione S-Transferase Mu2 (GSTM2) Antibody, IgG1, Clone: [CPTC-GSTMu2-2], Mouse, Monoclonal NBT-2946-MSM1-P0**

Artikelname	Glutathione S-Transferase Mu2 (GSTM2) Antibody, IgG1, Clone: [CPTC-GSTMu2-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-2946-MSM1-P0
Hersteller Artikelnummer	2946-MSM1-P0
Alternativnummer	NBT-2946-MSM1-P0-20,NBT-2946-MSM1-P0-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length GSTMu2 protein
Produktbeschreibung	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GSTMu2-2]
Molekulargewicht	predicted: 26kDa, observed: 28kDA
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">2946</a>
UniProt	<a href="#">P28161</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.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), (Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 min at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDT