

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

## Product Datasheet

### **Glutathione S-Transferase Mu1 (GSTM1) Antibody, IgG1, Clone: [CPTC-GSTMu1-3], Mouse, Monoclonal NBT-2944-MSM1-P0**

Artikelname	Glutathione S-Transferase Mu1 (GSTM1) Antibody, IgG1, Clone: [CPTC-GSTMu1-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-2944-MSM1-P0
Hersteller Artikelnummer	2944-MSM1-P0
Alternativnummer	NBT-2944-MSM1-P0-20,NBT-2944-MSM1-P0-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length GSTMu1 protein
Produktbeschreibung	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GSTMu1-3]
Molekulargewicht	predicted: 26kDA, observed: 33kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">2944</a>
UniProt	<a href="#">P09488</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	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 EDTA, pH 9.0, for 45 min at 95C followed by cooling at RT for 20 minutes)