

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

## Product Datasheet

### **p75 NGF Receptor / CD271 antibody [ME20.4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX10495**

Artikelname	p75 NGF Receptor / CD271 antibody [ME20.4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX10495
Hersteller Artikelnummer	GTX10495
Alternativnummer	GTX10495-50
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-Fr, IHC-P, IP, NeA, RIA, WB
Spezies Reaktivität	Feline, Human, Mammal, Monkey, Porcine
Immunogen	human melanoma cell line WM245.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ME20.4]
Molekulargewicht	45
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">4804</a>
UniProt	<a href="#">P08138</a>

Puffer	Ascites, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	IHC-P: 1:1,000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.