

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

Product Datasheet

p53 antibody [X77], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX16465

Artikelname	p53 antibody [X77], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX16465
Hersteller Artikelnummer	GTX16465
Alternativnummer	GTX16465-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Xenopus
Immunogen	Full length protein (Xenopus laevis).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[X77]
Molekulargewicht	44
Isotyp	IgG1
NCBI	7157
UniProt	P04637

Puffer	PBS, 0.08% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	ELISA: Use at an assay dependent dilution. IP: Use at an assay dependent dilution. WB: Use at a concentration of 1 - 10 µg/ml. Detects a band of approximately 53 kDa (predicted molecular weight: 53 kDa). Optimal dilutions/concentrations should be determined by the end user.