

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

## Product Datasheet

### **p53 Tumor Suppressor Protein(PAb1801), 0.2mg/mL, Clone: [PAb1801], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB1916-100**

Artikelname	p53 Tumor Suppressor Protein(PAb1801), 0.2mg/mL, Clone: [PAb1801], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB1916-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB1916-100
Alternativnummer	BOT-BNUB1916-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human p53-galactosidase fusion protein
Produktbeschreibung	The specificity of this monoclonal antibody to its intended target was validated by HuProt(TM) Array, containing more than 19, 000, full-length human proteins. This MAb reacts with an N-terminal epitope (aa32-79) of both wild type and mutated p53. Mu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[PAb1801]
Molekulargewicht	53 kDa

UniProt	<a href="#">P04637</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal