

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

## Product Datasheet

### **PAPP-A / Pappalysin-1 (Marker of Atherosclerosis and Aneuploid Fetus)(PAPPA/2715), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PAPPA/2715], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2715-500**

Artikelname	PAPP-A / Pappalysin-1 (Marker of Atherosclerosis and Aneuploid Fetus)(PAPPA/2715), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [PAPPA/2715], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2715-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2715-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2715-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (within aa 351-523) of human PAPP-A protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Pregnancy Associated Plasma Protein (PAPP-A) is found in maternal blood that increases as pregnancy progresses, although it is not specific to pregnancy. It is principally expressed in the syncytiotrophoblast of the placenta, which forms the main sou...
Klonalität	Monoclonal

Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[PAPPA/2715]
Molekulargewicht	181 kDa
UniProt	<a href="#">Q13219</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal