

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

## Product Datasheet

### **von Willebrand Factor / Factor VIII Related-Ag (Endothelial Marker)(VWF/2480), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [VWF/2480], Mouse, Monoclonal BOT-BNC942480-500**

Artikelname	von Willebrand Factor / Factor VIII Related-Ag (Endothelial Marker)(VWF/2480), CF594 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [VWF/2480], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC942480-500
Hersteller Artikelnummer	BNC942480-500
Alternativnummer	BOT-BNC942480-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human VWF protein
Konjugation	CF594
Produktbeschreibung	von Willebrand Factor (vWF) is a multimeric glycoprotein that is found in endothelial cells, plasma and platelets. It acts as a carrier protein for Factor VIII and promotes platelet adhesion and aggregation. vWF undergoes a variety of posttranslation...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[VWF/2480]
Molekulargewicht	250 kDa
UniProt	<a href="#">P04275</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal