

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/1465), CF594 conjugate, 0.1mg/mL BOT-BNC941465-500

Artikelname	von Willebrand Factor / Factor VIII Related-Ag (Endothelial Marker) (VWF/1465), CF594 conjugate, 0.1mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNC941465-500
Hersteller Artikelnummer	BNC941465-500
Alternativnummer	BOT-BNC941465-500-500UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
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...
Konzentration	0.1 mg/mL
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal