

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

Product Datasheet

Von Willebrand Factor, Factor VIII Free, Human (vWF, Factor VIII Related Antigen) USB-V2651

Artikelname	Von Willebrand Factor, Factor VIII Free, Human (vWF, Factor VIII Related Antigen)
Artikelnummer	USB-V2651
Hersteller Artikelnummer	V2651
Alternativnummer	USB-V2651-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Multimeric Structure of von Willebrand Factor: Each vWF monomer (Mr = 260kD) contains a Factor VIII binding site near the NH2-terminal end of the molecule. The monomers are joined end-to-end (NH2 to NH2 and COOH to COOH) by disulfide bonds to form la...
Molekulargewicht	260
Reinheit	95% by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM sodium citrate, 100mM glycine, 100mM sodium chloride, pH 6.8.