

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

## Product Datasheet

### **Tissue factor Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [6A4], Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-52647R-BIOTIN**

Artikelname	Tissue factor Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [6A4], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-52647R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-52647R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-52647R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Initiates blood coagulation by forming a complex with circulating factor VII or VIIa. The [TF:VIIa] complex activates factors IX or X by specific limited protolysis. TF plays a role in normal hemostasis by initiating the cell-surface assembly and pro...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[6A4]
NCBI	<a href="#">2152</a>

UniProt	<a href="#">P13726</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	C terminal Human Tissue Factor
Target-Kategorie	Tissue factor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)