

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

Product Datasheet

Factor IX Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61668R-BF647

Artikelname	Factor IX Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61668R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61668R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61668R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Factor IX is a vitamin K-dependent plasma protein that participates in the intrinsic pathway of blood coagulation by converting factor X to its active form in the presence of Ca ²⁺ ions, phospholipids, and factor VIIIa....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2158
UniProt	P00740

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Coagulation factor IX
Target-Kategorie	Factor IX
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)