

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

## Product Datasheet

### AAT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61403R-BF647

Artikelname	AAT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61403R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61403R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61403R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Inhibitor of serine proteases. Its primary target is elastase, but it also has a moderate affinity for plasmin and thrombin. Irreversibly inhibits trypsin, chymotrypsin and plasminogen activator. The aberrant form inhibits insulin-induced NO synthesi...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5265</a>
UniProt	<a href="#">P01009</a>

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 Antithrombin 3
Target-Kategorie	AAT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)