

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

## Product Datasheet

### VPS11 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62133R-BF594

Artikelname	VPS11 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62133R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62133R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62133R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Plays a role in vesicle-mediated protein trafficking to lysosomal compartments including the endocytic membrane transport and autophagic pathways. Believed to act as a core component of the putative HOPS and CORVET endosomal tethering complexes which...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">55823</a>
UniProt	<a href="#">Q9H270</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 VPS11
Target-Kategorie	VPS11
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)