

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

## Product Datasheet

### Phospho-HSL (Ser853) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61260R-BF647-TRIAL

Artikelname	Phospho-HSL (Ser853) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61260R-BF647-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61260R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61260R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Lipase with broad substrate specificity, catalyzing the hydrolysis of triacylglycerols (TAGs), diacylglycerols (DAGs), monoacylglycerols (MAGs), cholesteryl esters and retinyl esters....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3991</a>
UniProt	<a href="#">Q05469</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 Hormone sensitive lipase around the phosphorylation site of S853
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HSL
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)