

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

## Product Datasheet

### AADAC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11384R-BF594

Artikelname	AADAC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11384R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-11384R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-11384R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Displays cellular triglyceride lipase activity in liver, increases the levels of intracellular fatty acids derived from the hydrolysis of newly formed triglyceride stores and plays a role in very low-density lipoprotein assembly. Displays serine este...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">13</a>
UniProt	<a href="#">P22760</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 AADAC
Target-Kategorie	AADAC
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)