

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

## Product Datasheet

### **CLPS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-10104R-BF647**

Artikelname	CLPS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10104R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-10104R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-10104R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	41-112/112
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Colipase (CLPS) is a cofactor of pancreatic lipase and is necessary for efficient dietary lipid hydrolysis. It allows the lipase to anchor itself to the surface of lipid micelles, thereby counteracting the inhibitory effect of intestinal bile salts o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">109791</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse CLPS
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CLPS
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)