

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

## Product Datasheet

### **Apolipoprotein CII/APOC2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-12497R-BF680**

Artikelname	Apolipoprotein CII/APOC2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12497R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bs-12497R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-12497R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Apolipoproteins are protein components of plasma lipoproteins (1). The apolipoprotein C gene family encodes four homologous proteins designated apoC-I to -IV, which specifically modulate the metabolism of triglyceride-rich lipoproteins (2). The human...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">344</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 Apolipoprotein CII/APOC2
Target-Kategorie	Apolipoprotein CII/APOC2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)