

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

## Product Datasheet

### **GSTP1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2735R-APC-CY5.5**

Artikelname	GSTP1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2735R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-2735R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-2735R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Conjugation of reduced glutathione to a wide number of exogenous and endogenous hydrophobic electrophiles. Can metabolize 1-chloro-2,4-dinitrobenzene. Regulates negatively CDK5 activity via p25/p35 translocation to prevent neurodegeneration (By simil...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">14870</a>
UniProt	<a href="#">P19157</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 Mouse GstP1
Target-Kategorie	GSTP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)