

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

## Product Datasheet

### Cystatin-C Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-43166M-PE-CY5.5

Artikelname	Cystatin-C Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-43166M-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-43166M-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-43166M-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	As an inhibitor of cysteine proteinases, this protein is thought to serve an important physiological role as a local regulator of this enzyme activity....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant dog Cystatin-C protein

Target-Kategorie	Cystatin-C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)