

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

Product Datasheet

Metallothionein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1328R-BF350

Artikelname	Metallothionein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1328R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1328R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1328R-BF350-100,BSS-BS-1328R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	11-61/61
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Metallothioneins have a high content of cysteine residues that bind various heavy metals, these proteins are transcriptionally regulated by both heavy metals and glucocorticoids....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	17748

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 human metallothionein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Metallothionein
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200)