

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

## Product Datasheet

### CDC37 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4290R-BF350

Artikelname	CDC37 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4290R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4290R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4290R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Co-chaperone that binds to numerous kinases and promotes their interaction with the Hsp90 complex, resulting in stabilization and promotion of their activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">11140</a>
UniProt	<a href="#">Q16543</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 CDC37
Target-Kategorie	CDC37
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)