

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

## Product Datasheet

### IL-22 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2623R-BF350

Artikelname	IL-22 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2623R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2623R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2623R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Cytokine that contributes to the inflammatory response in vivo....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">50616</a>
UniProt	<a href="#">Q9GZX6</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 IL-22

Target-Kategorie	IL-22
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)