

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

## Product Datasheet

### C10orf88 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-9771R-BF750

Artikelname	C10orf88 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9771R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-9771R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-9771R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	C10orf88 is a 445 amino acid protein encoded by a gene that maps to human chromosome 10q26.13. Spanning nearly 135 million base pairs, chromosome 10 makes up approximately 4.5% of total DNA in cells and encodes nearly 1,200 genes. Several protein-cod...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">80007</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 C10orf88
Target-Kategorie	C10orf88
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)