

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

## Product Datasheet

### phospho-Ataxin 1 (Ser775) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3008R-BF594

Artikelname	phospho-Ataxin 1 (Ser775) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3008R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3008R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3008R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The autosomal dominant cerebellar ataxias (ADCA) are a heterogeneous group of neurodegenerative disorders characterized by progressive degeneration of the cerebellum, brain stem and spinal cord. Clinically, ADCA has been divided into three groups: AD...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6310</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Ataxin-1 around the phosphorylation site of Ser775
Target-Kategorie	phospho-Ataxin 1 (Ser775)
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)