

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

## Product Datasheet

### **Clenbuterol Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-4532R-BF594**

Artikelname	Clenbuterol Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4532R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-4532R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-4532R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Clenbuterol belongs to the group of agonists. In livestock production clenbuterol improves the meat/fat ratio in fattened animals or accelerate the growth. Up to now agonists have not been authorized as adjuvants for fattening. In addition to its lip...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Clenbuterol conjugated to KLH
Target-Kategorie	Clenbuterol
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)