

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

## Product Datasheet

### **Anti-Cortactin (4F11-G5-F10) Recombinant Chicken Chimeric mAb FL550 Conjugate, Clone: [4F11-G5-F10], Gallus AVL-78-601-FL550**

Artikelname	Anti-Cortactin (4F11-G5-F10) Recombinant Chicken Chimeric mAb FL550 Conjugate, Clone: [4F11-G5-F10], Gallus
Artikelnummer	AVL-78-601-FL550
Hersteller Artikelnummer	78-601-FL550
Alternativnummer	AVL-78-601-FL550
Hersteller	Aves Labs
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Mixture of affinity-purified tyrosine phosphoproteins from chick embryo fibroblasts expressing activated pp60src
Konjugation	FL550
Produktbeschreibung	Our Anti-Cortactin chicken recombinant primary antibody from Aves Labs is produced in-house from hybridoma clone 4F11-G5-F10. It detects human, mouse, rat, hamster, bovine, chicken, and avian Cortactin, and is purified by affinity chromatography. It ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[4F11-G5-F10]
Molekulargewicht	65 kDa
UniProt	<a href="#">Q01406</a>
Puffer	1X PBS, 0.05% Sodium Azide pH 7.4
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cortactin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: ICC: 1:100-1:500