

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

## Product Datasheet

### Anti-mCherry Antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal AVL-MCHERRY-0020

Artikelname	Anti-mCherry Antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal
Artikelnummer	AVL-MCHERRY-0020
Hersteller Artikelnummer	MCHERRY-0020
Alternativnummer	AVL-MCHERRY-0020
Hersteller	Aves Labs
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Immunogen	Purified recombinant mCherry (Uniprot X5DSL3) expressed in E.Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-mCherry chicken polyclonal primary antibody from Aves Labs is produced in-house. It detects mCherry, and is affinity purified. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Molekulargewicht	27 kDa for native monomer
UniProt	<a href="#">X5DSL3</a>
Puffer	Phosphate-buffered (10 mM) isotonic (0.9%, w/v) saline ("PBS, pH 7.2) with sodium azide (0.02%, w/v) added as a preservative.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	mCherry
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:500-1:1000. Dilution Range: ICC: 1:100-1:500