

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human COG2 Antibody (IHC, WB) LS-C334587 LS-C334587-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human COG2 Antibody (IHC, WB) LS-C334587
Artikelnummer	LS-C334587-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334587-20
Alternativnummer	LS-C334587-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-280 of human COG2 (NP_031383.1). MEKSRMNLPKGPDTLFCDFKDEFMKEDFDVDHFVSDCRKRVQLEELRDDLELY YKLLKTAMVELINKDYADFVNLSTNLVGMDKALNQLSVPLGQLREEVLSLRSS VSEGIRAVDERMSKQEDIRKKKMCVLRLLIQVIRSVE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	COG2 antibody LS-C334587 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to COG2 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">22796</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 83kDa, while the observed MW by Western blot was 88kDa.