



**Georg Herrler**

**Kontakt**

Georg Herrler

## Publikationen (2)

Wang C, Sun X, Suo S, Ren Y, Li X, Herrler G, Thiel V, Ren X. Phages bearing affinity peptides to severe acute respiratory syndromes-associated coronavirus differentiate this virus from other viruses. *J Clin Virol* 2013; 57:305-10.

Pfefferle S, Hilgenfeld R, Schwarz F, Zimmer R, Steffen I, Weber F, Thiel V, Herrler G, Thiel H, Schwegmann-Weßels C, Pöhlmann S, Haas J, Drosten C, Pumpor K, Züst R, Schöpf J, Kögl M, Friedel C, Müller M, Carbajo-Lozoya J, Stellberger T, von Dall'armi E, Herzog P, Kallies S, Niemeyer D, Ditt V, Kuri T, von Brunn A. The SARS-Coronavirus-Host Interactome: Identification of Cyclophilins as Target for Pan-Coronavirus Inhibitors. *PLoS Pathog* 2011; 7:e1002331.

## Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

---

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

[support.forschung@kssg.ch](mailto:support.forschung@kssg.ch)