

Corona-Schnelltests (Siemens) - Kontrollstreifen

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 16. April 2021 22:12

Ja, habe gerade recherchiert.

Cola greift aufgrund seines sauren pH-Werts von 2,5 die Eiweiße auf dem Teststreifen an und zersetzt sie. Die Folge kann dieser dünne rote Streifen sein. (Wesentlich dünner als der normale Teststreifen.)

Jetzt ist nur die Frage:

Liegt es an gerad getrunkener Cola? Oder liegt es daran, dass ich den pH-Wert meiner Nasenschleimhaut dank meines Cola-Konsums nachhaltig angesäuert habe. (Ist aber das einzige an mir, was nachhaltig angesäuert ist.)

ich freue mich dann mal auf die kommenden Wochen. Das wir eine schöne Routine.

Montag: Selbsttest

Montag: PCR-Test

Montag/ Dienstag: Quarantäne

Mittwoch: Schule

Donnerstag: Selbsttest

Donnerstag: PCR-Test

Donnerstag/Freitag: Quarantäne

....

Super. 😊