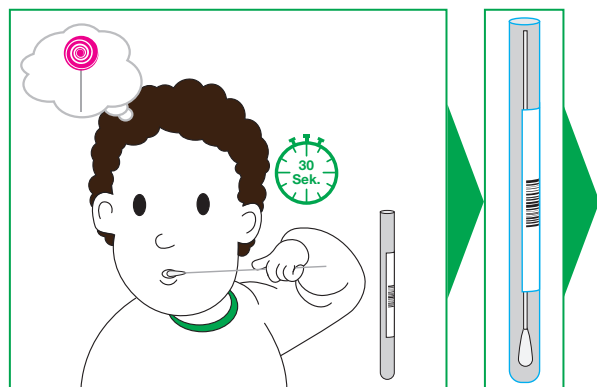


## ANLEITUNG EINZELTEST (NACH POSITIVEM POOL) INFORMATION FÜR ELTERN

### Lieferumfang Testmaterial:

mehrere Lagen einzeln steril verpackte Abstrichtupfer  
Barcode-Röhrchen mit je 1 Abstrichtupfer  
Pool-Behälter, 50 ml  
Etiketten auf A4-Bögen

Material Einzeltest

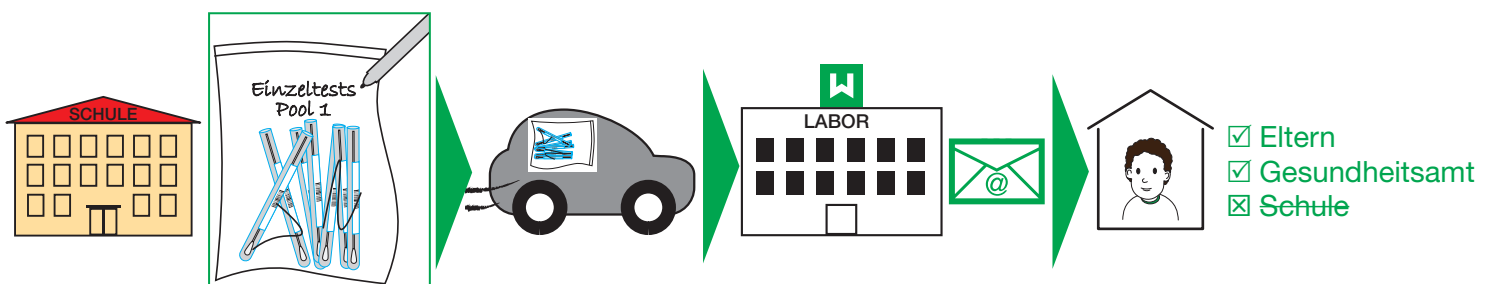


### PROBENNAHME

1. Schüler\*innen aus dem positiv getesteten Pool benutzen zuhause ihr Einzeltest-Röhrchen.
2. Das Röhrchen wurde zu Beginn der Testung allen Kindern mitgegeben.
3. Geben Sie die Zahlen und Buchstaben des Barcode-Etiketts auf dem Röhrchen online unter **www.schultestung.nrw** ein.



4. Geben Sie das Röhrchen in der Schule ab.
5. Ein Transportdienst bringt die Proben in unser Labor.
6. Wir führen eine Einzel-PCR-Testung durch.
7. Wir übermitteln die Testbefunde an die Eltern und informieren bei positivem Befund das Gesundheitsamt. Aus Datenschutzgründen übermitteln wir keine Befunde an die Schule.



## SARS-COV-2-PCR-TESTUNG

### ABLAUF EINZELTEST (NACH POSITIVEM POOL)

#### PROBENNAHME

1. Die Schule erhält Barcode-Etiketten für die Pools.
2. Die Probennahme findet morgens in der Schule statt.
3. Die Tupfer der Kinder und des Personals einer Klasse werden in einem gemeinsamen Röhrchen gesammelt – wenn das Röhrchen voll ist, auch in einem weiteren.
4. Das bzw. die Röhrchen werden mit dem Etikett für die Klasse beklebt (siehe „ANLEITUNG POOL-TEST“).

#### TRANSPORT UND TEST

1. Ein Transportdienst bringt die Proben in unser Labor.
2. Wir führen eine Pool-PCR-Testung durch.

#### POOL-PCR NEGATIV

##### keine Infektion

1. Wir übermitteln die Testbefunde an die Schulen und an das Gesundheitsamt.
2. Es sind keine weiteren Schritte erforderlich.

#### POOL-PCR POSITIV

##### mindestens 1 Person infiziert

1. Wir informieren das Gesundheitsamt und die Schule.
2. Die Schule informiert die Eltern.

#### ERNEUTE PROBENNAHME

1. Die Probennahme findet zuhause statt. Es handelt sich jeweils um eine Einzelprobe (siehe „ANLEITUNG EINZELTEST (NACH POSITIVEM POOL) INFORMATION FÜR ELTERN“).
2. Die Eltern bringen die Einzelproben in die Schule. Die Kinder dürfen die Schule nicht betreten.

#### TRANSPORT UND TEST

1. Ein Transportdienst bringt die Einzelproben von der Schule in unser Labor.
2. Wir führen für jede Einzelprobe eine PCR-Testung durch.

#### EINZEL-PCR NEGATIV

##### keine SARS-CoV-2-Infektion

Wir informieren die Eltern.

#### EINZEL-PCR POSITIV

##### SARS-CoV-2-Infektion

Wir informieren die Eltern und das Gesundheitsamt.