



Antigen Schnelltest
(Speichel: Lolly Test)
von Watmind Biotech.

BfArM Nr: AT108/21
Sonderzulassung: 5640-S-032/21



Nachweiskit

X 5



Sterile Tupfer (kurz)

X 5



Röhrchen mit Pufferlösung

X 5

Verpackungsinhalt (verpackt mit 5 Tests):

- 5 X Nachweiskits (einzeln verpackt)
- 5 X Sterile Tupfer kurz
- 5 X Röhrchen Pufferlösung integriert inkl. Tropfenverschlüsse
- 1 X **DE** Gebrauchsanweisung

Antigen Schnelltest (Speichel: Lolly Test) von Watmind Biotech.

Eigenschaften:

- Hohe Spezifität
- Sehr empfindlich bei hoher Viruslast
- Einfach anzuwenden: Schnelle und zuverlässige Testergebnisse in nur 15 Minuten
- Die Tests können **mit Lolly-Test Probe** durchgeführt werden
- Kann bei Raumtemperatur aufbewahrt werden
- Alle Testkomponenten, einschließlich sterilem Abstrichtupfer, sind enthalten

"Lolly-Test":

Bei der Lolli-Methode handelt es sich um eine nicht-invasive und damit kinderfreundliche Probenentnahme, die einen sensitiven Nachweis von SARS-CoV-2 ermöglicht.

Anstatt Speichel auszuspucken, braucht man beim Lolly Test nur einen Tupfer für ca. 10 Sekunden unter die Zunge legen, um die Speichelprobenentnahme abzuschließen.

Sensitivität 95,15% beschreibt, wie gut ein Test tatsächlich Infizierte auch erkennt und wie viele Infizierte ihm durch die Maschen gehen. Man spricht in der Statistik von den falsch-negativen Ergebnissen. Je näher der Wert an 100 Prozent ist, desto zuverlässiger spürt der Test alle Infizierten auf.

Spezifität 99,12% beschreibt, wie selten ein Test Leute fälschlich als Infizierte einordnet. Hier geht es um die statistisch gesehen falsch-positiven Ergebnis. Auch hier gilt, je näher der Wert an 100 Prozent ist, desto besser.

Quelle: Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)