

1. Kann sich ein zweiter Proband anstecken, wenn der erste Proband vermeintlich COVID-19 positiv war?
Wenn Sie die Hinweise in der Gebrauchsanweisung und unsere aktuellen Hinweise zur Desinfektion und Reinigung von Dräger Alcotest-Geräten beachten, ist eine Ansteckung über das Alcotest-Gerät selbst unwahrscheinlich. Wir empfehlen die Verwendung von Mundstücken mit Rückatemsperrung für eine besonders hygienische Anwendung. Bitte berücksichtigen Sie bei der Testdurchführung auch die aktuellen Hygieneempfehlungen des RKI.
2. Es sind nur Mundstücke ohne Rückatemsperrung im Einsatz, schützen diese?
Eine korrekte Testdurchführung sieht nicht vor, dass zurückgeatmet wird. Dieses Verhalten kann aber bei beeinflussten Personen nicht ausgeschlossen werden. Wir empfehlen daher die Verwendung von Mundstücken mit Rückatemsperrung für eine besonders hygienische Anwendung.
3. Wie gut sind die Mundstücke mit Rückatemsperrung? wie schnell schließt das Ventil? verhindert es zu 100 % ein Rückatmen
Zahlreiche Eigenschaften des neuartigen Coronavirus sind derzeit noch unbekannt. Das RKI trägt einen Steckbrief zu Covid-19 zusammen, der kontinuierlich erweitert und präzisiert wird. Aus heutiger Sicht können wir sagen: Wenn Sie die Hinweise in der Gebrauchsanweisung und unsere aktuellen Hinweise zur Desinfektion und Reinigung von Dräger Alcotest-Geräten beachten, ist eine Ansteckung unwahrscheinlich.
4. Müssen Alcotestgeräte desinfiziert werden
Wir empfehlen vor dem Hintergrund der Corona-Pandemie, die Alcotest-Geräte nach jeder Anwendung zu desinfizieren. Bitte folgen Sie dazu unseren aktuellen Hinweisen zur Desinfektion und Reinigung von Dräger Alcotest-Geräten.
5. Wo tritt die möglicherweise kontaminierte Luft aus / Screener / Vortestgerät?
Bei den Vortestgeräten wird durch das Mundstück über das Gerät hinweg geatmet. Der Atem tritt nur am Mundstückauslass aus. Sorgen Sie für eine hygienische Handhabung, indem Sie eine korrekte Positionierung vom Testenden zum Probanden sicherstellen.
6. Was ist mit der Luft, die beim Alcotest 9510 hinten austritt?
Die Ausatemluft tritt ungefiltert auf der Rückseite aus dem Gerät aus. Bitte halten Sie den vom RKI empfohlenen Hygieneabstand ein.