



## BESCHEINIGUNG ÜBER DAS VORLIEGEN EINES POSITIVEN ODER NEGATIVEN ANTIGENTESTS ZUM NACHWEIS DES SARS-COV-2VIRUS

MEDICARE TESTZENTRUM  
Humboldt Universität Adlershof  
Rudower Chaussee 24 12489 Berlin



### GETESTETE PERSON

VOR-& NACHNAME:	<input type="text"/>		
ADRESSE:	<input type="text"/>		
GEB. DATUM:	<input type="text"/>	AUSWEISNR.:	<input type="text"/>
TELEFONNUMMER:	<input type="text"/>	E-MAIL:	<input type="text"/>

WIE MÖCHTENSIE DIE  
ERGEBNISSE ERHALTEN?

- E-MAIL       WHATSAPP  
 PERSÖNLICH ABHOLEN (NACH FRÜHESTENS 20 MINUTEN)

Mit der Unterschrift erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir die von Ihnen zur Verfügung gestellten personenbezogenen Daten ausschließlich und einmalig zum Zweck der Ergebnismitteilung verwenden dürfen. Im Falle einer positiven Testung leiten wir die Daten an das örtliche Gesundheitsamt weiter.

Datum/Unterschrift  
der getesteten Person:

### ANTIGENSCHNELLTEST:

Name des Tests/Hersteller:	<input type="text" value="Wondfo (Biotech)"/>	Testdatum/Testuhrzeit:	<input type="text"/>
Test durchgeführt durch:	<input type="text" value="MC TESTZENTRUM - HU"/>		

TESTERGEBNIS:       POSITIV\*       NEGATIV

\*Bei einem positiven Ergebnis muss sich die Person unmittelbar in Quarantäne begeben. Dies gilt auch für Haushaltsangehörige von Personen mit einem positiven Schnelltest. Die Quarantäne darf erst beendet werden, wenn ein nachfolgender PCR-Test ein negatives Ergebnis hat. Die positiv getestete Person hat zur Bestätigung oder auch Widerlegung Anspruch auf einen PCR-Test.

Datum/Stempel Teststelle/  
Unterschrift

Nur gültig mit offiziellem Stempel

Wer dieses Dokument fälscht oder einen nicht erfolgten Test unrichtig bescheinigt, macht sich nach § 267 StGB der Urkundenfälschung strafbar. Jeder festgestellte Verstoß wird zur Anzeige gebracht. Wer ein gefälschtes Dokument verwendet, um Zugang zu einer Einrichtung oder einem Angebot zu erhalten, begeht nach der Coronaschutzverordnung des Landes eine Ordnungswidrigkeit, die mit einer Geldbuße in Höhe von 1000 € geahndet wird.