

# Das LumiraDx System. Ein echtes Allround-Talent.

Das mobile, multimodale System bietet durch aktiv gesteuerte Mikrofluidik neue Möglichkeiten für die Diagnostik. Damit die Gesundheitsversorgung noch näher am Patienten ist.



**Mobile Auswertung:**  
Ergebnisse innerhalb weniger Minuten erhalten und in Echtzeit teilen<sup>1-10</sup>



Ob Kapillarblut aus der Fingerbeere  
oder Nasalabstrich:  
Tests erfolgen im selben Gerät<sup>\*1-10</sup>



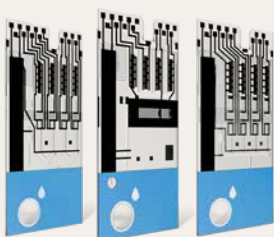
**Effizient:**  
Ein Tropfen. Ein Abstrich. Schnelle Ergebnisse.



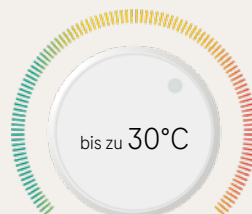
**Kompakt und leicht –**  
für die Mitnahme zum Patienten<sup>10</sup>



**Intuitive Benutzeroberfläche mit einfachem,  
gerätegesteuertem Testablauf<sup>10</sup>**



**Durchführung mehrerer Tests  
in nur einem Gerät<sup>10</sup>**



**Ungekühlte Lagerung von Tests bei  
Raumtemperatur möglich<sup>1-9</sup>**



**Zentrale Steuerung  
dank intelligenter Konnektivität<sup>11</sup>**

# Diagnostik leicht gemacht.

## Der umfangreiche Testkatalog des LumiraDx Systems

### NT-proBNP

NT-proBNP-Ergebnisse am Point-of-Care ganz ohne Venenpunktion.<sup>1</sup>



### HbA1c

Langzeitkontrolle des Blutzuckerspiegels bei Menschen mit Diabetes und Unterstützung beim Screening zur Ermittlung eines bestehenden Diabetesrisikos.<sup>2</sup>



### CRP

Schnelle Messung von C-reaktivem Protein am Point-of-Care zur Beurteilung von Infektionen, Gewebeerkrankungen und Entzündungen.<sup>3</sup>



### D-Dimer

Ausschluss einer venösen Thromboembolie (VTE) innerhalb von Minuten mittels Kapillarblut aus der Fingerbeere mit Wahrscheinlichkeitsermittlung vor dem Test.<sup>4</sup>



### INR

Überwachung von Patienten unter Vitamin-K-Antagonisten-Therapie (VKA) und schnelle, fundierte Entscheidungsfindung am Point-of-Care.<sup>5</sup>



### SARS-CoV-2 Ag Ultra

Einfache Testabläufe mit einem umfassenden Portfolio für Atemwegserkrankungen – alles in einem Gerät.<sup>6</sup>



### SARS-CoV-2 Ag

Einfache Testabläufe mit einem umfassenden Portfolio für Atemwegserkrankungen – alles in einem Gerät.<sup>7</sup>



### SARS-CoV-2 & RSV

Einfache Testabläufe mit einem umfassenden Portfolio für Atemwegserkrankungen – alles in einem Gerät.<sup>8</sup>



### SARS-CoV-2 & Flu A/B

Einfache Testabläufe mit einem umfassenden Portfolio für Atemwegserkrankungen – alles in einem Gerät.<sup>9</sup>



**Bitte wenden Sie sich für Bestellungen von LumiraDx Produkten in erster Linie an Ihren zuständigen medizinischen Fach-/ Laborfachhandel.**

Für technische Fragen zu LumiraDx Produkten können Sie sich an [techsupport\\_lumira.de@roche.com](mailto:techsupport_lumira.de@roche.com) wenden. Alle weiteren Themen richten Sie bitte an [mannheim.lumira@roche.com](mailto:mannheim.lumira@roche.com).



Produktvideos und weitere Informationen finden Sie unter: [www.roche.de/lumiradx](http://www.roche.de/lumiradx)

Roche Diagnostics Deutschland GmbH  
Sandhofer Straße 116  
68305 Mannheim

LUMIRADX ist eine Marke von Roche.  
© 2025 Roche Diagnostics. Alle Rechte vorbehalten.

[www.roche.de](http://www.roche.de)

① 0325

#### Quellen

- <sup>1</sup> LumiraDx Produktbeilage NT-proBNP (Version 3, 2023-07)
- <sup>2</sup> LumiraDx Produktbeilage HbA1c (Version 8, 2024-01)
- <sup>3</sup> LumiraDx Produktbeilage CRP (Version 5, 2024-02)
- <sup>4</sup> LumiraDx Produktbeilage D-Dimer (Version 11, 2023-07)
- <sup>5</sup> LumiraDx Produktbeilage INR (Version 4, 2024)
- <sup>6</sup> LumiraDx Produktbeilage SARS-CoV-2 Ag Ultra (Version 1, 2022-07)
- <sup>7</sup> LumiraDx Produktbeilage SARS-CoV-2 Ag (Version 14, 2022)
- <sup>8</sup> LumiraDx Produktbeilage SARS-CoV-2 & RSV (Version 3, 2023-08)
- <sup>9</sup> LumiraDx Produktbeilage SARS-CoV-2 & Flu A/B (Version 5, 2022)
- <sup>10</sup> Benutzerhandbuch für die LumiraDx Plattform V5E in englischer Sprache (Version 11, 2023-07)
- <sup>11</sup> LumiraDx Connect Benutzerhandbuch (Version 7, 2024)