









<b>QuikRead go®</b>								
	<b>easy CRP</b>	<b>wrCRP</b>	<b>wrCRP+Hb</b>	<b>CRP</b>	<b>CRP+Hb</b>	<b>HbA1c</b>	<b>Strep A</b>	<b>iFOBT</b>
<b>Typ vzorky</b>	Plná krv, sérum, plazma	Plná krv, sérum, plazma	Plná krv, sérum, plazma	Plná krv, sérum, plazma	Plná krv, sérum, plazma	Plná krv	Výter z hrdla	Stolica
<b>Odber vzorky</b>	Odberová pomôcka (tyrkysová)	Kapilára (s oranžovým pruhom)	Kapilára (s oranžovým pruhom)	Kapilára (s modrým pruhom)	Kapilára (s modrým pruhom)	Odberová pomôcka (priehľadná)	HydraFlock tampón	Odberová skúmavka
<b>Objem vzorky</b>	10 µl	10 µl	10 µl	20 µl	20 µl	1 µl	1 tampón	10 mg
<b>Stabilita vzorky v kyvete</b>	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h	5 min	4 h	2 h
<b>Dĺžka merania</b>	2 min	2 min	2 min	2 min	2 min	<6 min	4 min, veľmi pozitívny 2 min	2 min
<b>Rozsah merania</b>	1,0–200 mg/l (plná krv, HCT 40%) 1,0–120 mg/l (p/s)	0,5–200 mg/l (plná krv, HCT 40%) 0,5–120 mg/l (p/s)	CRP 0,5–200 mg/l (plná krv, HCT 40%) CRP 0,5–120 mg/l (p/s) Hb 50–220 g/l (plná krv)	5–200 mg/l (plná krv, HCT 40%) 5–120 mg/l (p/s)	CRP 5–200 mg/l (plná krv, HCT 40%) CRP 5–120 mg/l (p/s) Hb 50–245 g/l (plná krv)	20–140 mmol/mol 4,0–15,0%	Pozitívny/negatívny, cut off 7x10 <sup>4</sup> CFU/tampón	10–200 µg Hb/g stolice (50–1000 ng Hb/ml pufrá)
<b>Počet testov</b>	50	50	50	50	50	25	50	50
<b>Skladovanie 2–25°C</b>	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	1 mesiac	1 mesiac	2 mesiace	Do dátumu expirácie súpravy	1 mesiac
<b>Skladovanie 2–8°C</b>	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy	Do dátumu expirácie súpravy
<b>Verzia softvéru</b>	7.6.2 alebo novšia	7.5.1 alebo novšia	7.5.1 alebo novšia	3.1 alebo novšia	4.1 alebo novšia	8.1.1 alebo novšia	4.1 alebo novšia	6.1.5 alebo novšia

Email: [info@aidian.sk](mailto:info@aidian.sk)



## Prístroj QuikRead go

<b>Metóda</b>	Imunoturbidimetria a fotometer
<b>Rozmery</b>	27 cm (d) x 15,5 cm (š) x 14,5 cm (v)
<b>Hmotnosť</b>	1,7 kg bez adaptéra
<b>Skladovanie a preprava</b>	V rozmedzí 2–35°C. Chráňte pred dažďom a vlhkosťou.
<b>Krajina pôvodu</b>	Estónsko
<b>Požiadavky na napájanie</b>	Napájanie 100–240 V AC (50–60 Hz) alebo akumulátorovou jednotkou. Spotreba energie 8 W.
<b>Možnosť použitia batérie</b>	Áno, dodáva sa samostatne. Majte na pamäti, že je možné použiť iba akumulátorovú jednotku dodávanú pre QuikRead go.
<b>Kapacita pamäte</b>	100 výsledkov pacientov, 100 výsledkov QC a 100 výsledkov offline LIS.
<b>Počet jazykov užívateľského rozhrania</b>	23
<b>Možnosť pripojenia tlačiarne</b>	áno
<b>Možnosť pripojenia čítačky čiarových kódov</b>	áno

## Špecifikácia pripojenia prístroja QuikRead go

<b>Sieťová komunikácia TCP/IP</b>	RJ45 LAN, voliteľný adaptér WLAN USB
<b>Sériová komunikácia</b>	Pomocou RJ45 cez voliteľný sériový kábel QuikRead go (RJ45 až RS-232)*
<b>Podporované protokoly</b>	LIS01-A2 (ASTM), POCT1-A2
<b>Typ komunikácie</b>	Jednosmerný (LIS01-A1, POCT1-A1), obojsmerný (POCT1-A2)
<b>USB porty</b>	3 x USB port typu A 1 x USB port typu B
<b>Odoslané informácie</b>	Výsledky pacienta, výsledky QC, komentáre k výsledkom, oznámenia a chybové hlásenia
<b>Odoslanie výsledku</b>	Automaticky (LIS01-A1, POCT1-A1) alebo manuálne (LIS01-A1)
<b>Vzdialená aktualizácia softvéru prístroja</b>	áno**
<b>Vzdialené odomykanie/ zamykanie</b>	áno**
<b>Vzdialená správa používateľov</b>	áno**
<b>Informácie o kontrole kvality (QC)</b>	áno**
<b>Import zoznamu pacientov/ jednoznačná identifikácia pacienta</b>	áno**
<b>Nastavenie prístroja</b>	áno**
<b>Nastavenie času prístroja</b>	áno**

\* Iba LIS01-A2, \*\* Iba POCT1-A2