

Vario Photometer plus

DP 550



Ein Messgerät für alle Parameter

Mit dem neuen Vario Photometer plus können alle bei Diaglobal erhältlichen Parameter gemessen werden. Hauptanwendungsgebiet ist die Leistungsdiagnostik zur Trainingssteuerung im Hochleistungssport für die Bestimmung von CK, Lactat und Harnstoff. Aber auch in der Arztpraxis, im Notfalllabor und in Gebieten mit geringer Infrastruktur kommt es zum Einsatz. Für die Mobilität sorgt ein Gerätekoffer, in dem auch die Minizentrifuge Platz findet.

Vario Photometer plus DP 550

Maße/Gewicht: 19×10×5 cm / 0,4 kg
Wellenlängen: 365 / 520 / 546 nm
Betrieb Akku 9V oder Netzstecker
Photometrische Unrichtigkeit:
< 0,5% bei E = 1,000

Minizentrifuge DZ 002

Durchmesser/Gewicht: 16 cm / 1 kg

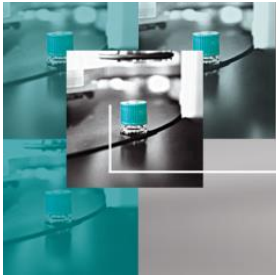
Trockenthermostat 37°C DZ 003

Maße/Gewicht: 16×10×7 cm / 1 kg

Gerätekoffer DK 002

Maße: 45×36×14 cm
Gewicht: 1,6 kg

Parameter	Art. Nr.	Probenmaterial			Zubehör		
		Proben- volumen	Kapillar-/ Venenblut	Serum	Plasma	Mini- zentrifuge	Thermostat
Bilirubin	BIL 142	100 µL	○	●	●	○	○
Bilirubin Neonatal		20 µL	●	●	●	●	○
CK (Blut)	CK 321	60 µL	●	●	●	●	●
CK (Serum/Plasma)	CK 121	20 µL	○	●	●	○	●
Cholesterin	CHO 142	10 µL	●	●	●	○	○
HDL-Cholesterin	HDL 342	60 µL	●	●	●	●	○
Erythrocyten	ERY 142	10 µL	●	○	○	○	○
GOT	GOT 442	50 µL	○	●	●	○	●
GPT	GPT 442	50 µL	○	●	●	○	●
Glucose	GLU 142	10 µL	●	●	●	○	○
Hämoglobin-HiCN	HB 142	10 µL	●	○	○	○	○
Hämoglobin-SLS	HB 342	10 µL	●	○	○	○	○
Hämatokrit	HCT 142	10 µL	●	○	○	○	○
Harnstoff	HST 321	20 µL	●	●	●	●	○
Harnsäure	HSR 342	100 µL	○	●	●	○	○
Kreatinin	KRE 121	500 µL	○	●	●	○	●
Lactat	LAC 142	10 µL	●	○	●	○	○
Lactat-rapid	LAC 342	10 µL	●	○	●	○	○
Triglyceride	TRI 142	10 µL	●	●	●	○	○



Entwicklung • Herstellung • Vertrieb von Diagnostica
Development • Production • Distribution of Diagnostics



Vario Photometer plus DP 550

Art. Nr.	Bezeichnung	Preis/€
DP 550	Vario Photometer plus inkl. Netzgerät und Anleitung	1.690,00

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Preis/€
DK 002	Gerätekoffer	149,00
DZ 003	Trockenthermostat (37°C)	551,00
DZ 002	Minizentrifuge	498,00
LH 500	Pipette 500µL	163,00
LH 006	Küvettenständer	14,60
LH 007	Mikropipetter (Pipettierhilfe)	39,00

Testkits

Art. Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Preis/€
BIL 142	Bilirubin, Bilirubin neonatal	40 Tests	85,80
CK 321	Creatinkinase aus Blut	20 Tests	48,90
CK 121	Creatinkinase aus Serum/Plasma	20 Tests	48,90
CHO 142	Cholesterin	40 Tests	78,00
HDL 321	HDL-Cholesterin	20 Tests	55,70
ERY 142	Erythrocyten	40 Tests	35,40
GOT 442	ASAT / GOT aus Serum/Plasma	40 Tests	67,10
GPT 442	ALAT / GPT aus Serum/Plasma	40 Tests	67,10
GLU 142	Glucose	40 Tests	51,00
HSR 342	Harnsäure	40 Tests	85,30
HST 321	Harnstoff	20 Tests	37,00
HCT 142	Hämatokrit	40 Tests	41,10
HB 142	Hämoglobin-HiCN	40 Tests	35,40
HB 342	Hämoglobin-SLS	40 Tests	35,40
KRE 121	Kreatinin	20 Tests	38,00
LAC 142	Lactat	40 Tests	63,00
LAC 342	Lactat-Rapid	40 Tests	65,00
TRI 142	Triglyceride	40 Tests	87,40

Verbrauchsartikel

Art. Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Preis/€
LH 026	Kapillaren, 10 µL, Ringmarke	250	28,10
LH 029	Kapillaren, 20 µL, Ringmarke	250	28,10
LH 028	Kapillaren, 100 µL, Ringmarke	250	28,10
LH 038	Kapillaren, 20 µL, end-to-end	100	15,10
LH 047	Kapillaren, 50 µL, end-to-end	100	13,60
LH 048	Kapillaren, 60 µL, end-to-end	100	38,50
LH 037	Microvetten, 200µL, Li-Hep.	100	34,90

Kontrollmaterialien

Art. Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Preis/€
HEM QS	Richtigkeits- und Präzisionskontrolle der Hämoglobin-Bestimmung	5 x 1mL	44,20
ERY QS	Richtigkeits- und Präzisionskontrolle der ERY- und HCT-Bestimmung	5 x 1mL	44,20
LAC QS	Lactat-Kontrollset, 2,00 / 4,00 / 10,0 mmol/L	3 x 4mL	33,30
GLU QS	Richtigkeits- und Präzisionskontrolle der Glucose-Bestimmung	3 x 4mL	33,30
BIL QS	Richtigkeits- und Präzisionskontrolle der Bilirubin-Bestimmung	20 Tests	43,70

Alle Preise ohne USt.

Preisliste 01/2024 Diaglobal GmbH