



NITECH s.r.l.

Str. Hristo Botev, nr. 5/3, Chişinău
 Tel: (+373) 22 92 02 20; Fax: (+373) 22 63 28 61
 Mobil: 079920220; e-mail: office@nitech.md; www.nitech.md



Numarul Licitatiei			ocds-b3wdp1-MD-1622529139761			Data: 10.06.2021	Alternativa Nr. NU
Denumirea licitatiei			Termostate			IGFPP	
Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Model	Tara de origine	Producator	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină ofertată, Standarde de referință
1		Termostate	ST 1 C SMART - cooled incubator + Internal glass door for ST/CHL 1, ST/CHL 1/1 and ST/CHL 1/1/1 + Extended temperature range up to +70°C for ST	POLONIA	POLEKO	<p>Termostat utilizat în laborator pentru cercetări microbiologice, biochimice etc.</p> <p>Opțiuni generale: Înzestrat cu sistem de răcire în limita temperaturilor pozitive.</p> <p>Sistemul de răcire să nu conțină freoni.</p> <p>Domeniul de temperatură - programabil în limita temperaturilor pozitive + 5 până la +80°C;</p> <p>Rezoluția de programare, discreția temperaturii setate ≤ 0.5 °C .</p> <p>Reglarea și menținerea automată a temperaturii prestabilite.</p> <p>Limita de eroare a devierilor de temperatură- ≤ 1°C</p> <p>Izolarea deplină a dispozitivului de încălzire de camera propriu zisă.</p>	<p>Termostat utilizat în laborator pentru cercetări microbiologice, biochimice etc.</p> <p>Opțiuni generale: Înzestrat cu sistem de răcire în limita temperaturilor pozitive.</p> <p>Sistemul de răcire nu conține freoni.</p> <p>Domeniul de temperatură -programabil în limita temperaturilor pozitive + 3 până la +70°C;</p> <p>Rezoluția de programare, discreția temperaturii setate ≤ 0.1 °C .</p> <p>Reglarea și menținerea automată a temperaturii prestabilite.</p> <p>Limita de eroare a devierilor de temperatură- ≤ 1°C</p> <p>Izolarea deplină a dispozitivului de încălzire de camera propriu zisă.</p>

					<p>Deconectarea automată a dispozitivului în cazul depășirii temperaturii maximal admisibile.</p> <p>Convecția forțată a aerului în interiorul camerei.</p> <p>Bloc de reglare cu Microprocesor pentru timer, la programe individuale pentru diferite regimuri de temperaturi în cicluri- >5.</p> <p>Timer ajustabil după dată, oră și minute.</p> <p>Afișarea grafică în dinamică a indicilor de temperatură și timp pe displei.</p> <p>Capacitate min 70 l max 90 l</p> <p>Prezența a 2 uși, dintre care una din sticlă.</p> <p>Numărul de polițe - 2</p> <p>Construcția interioară -din oțel inox.</p> <p>Înzestrat cu sondă ce permite analiza a aerului, mediului din camera</p> <p>Cerințe de alimentare la rețeaua electrică: 220V, 50 Hz.</p> <p>Certificat de calitate și garanție</p>	<p>Deconectarea automată a dispozitivului în cazul depășirii temperaturii maximal admisibile.</p> <p>Convecția forțată a aerului în interiorul camerei.</p> <p>Bloc de reglare cu Microprocesor pentru timer, la programe individuale pentru diferite regimuri de temperaturi în cicluri- >5.</p> <p>Timer ajustabil după dată, oră și minute.</p> <p>Afișarea grafică în dinamică a indicilor de temperatură și timp pe displei.</p> <p>Capacitate min 70 l</p> <p>Prezența a 2 uși, dintre care una din sticlă.</p> <p>Numărul de polițe - 2</p> <p>Construcția interioară -din oțel inox.</p> <p>Înzestrat cu sondă ce permite analiza a aerului, mediului din camera</p> <p>Cerințe de alimentare la rețeaua electrică: 220V, 50 Hz.</p> <p>Certificat de calitate și garanție</p>
2	Termostate	ST 3 C SMART - cooled incubator Internal glass door for ST/CHL 3 and ST/CHL 3/3	POLONIA	POLEKO	<p>Termostat utilizat în laborator pentru cercetări microbiologice, biochimice etc.</p> <p>Opțiuni generale: Înzestrat cu sistem de răcire în limita temperaturilor pozitive.</p> <p>Sistemul de răcire să nu conțină freoni.</p> <p>Intervalul de temperatură: + 3 ° C ... + 40 ° C, temperatura</p> <p>Capacitatea camerei: 200 l</p> <p>Ecran tactil color complet</p> <p>3 rafturi din oțel inoxidabil</p>	<p>Termostat utilizat în laborator pentru cercetări microbiologice, biochimice etc.</p> <p>Opțiuni generale: Înzestrat cu sistem de răcire în limita temperaturilor pozitive.</p> <p>Sistemul de răcire să nu conțină freoni.</p> <p>Intervalul de temperatură: + 3 ° C ... + 40 ° C, temperatura</p> <p>Capacitatea camerei: 200 l</p> <p>Ecran tactil color complet</p> <p>3 rafturi din oțel inoxidabil</p>

					<p>Lumină LED internă, Carcasă din tablă acoperită cu pulbere (culoare gri cu panou frontal din grafit), interior din oțel inoxidabil 0H17 (DIN 1.4016) Rezoluția de programare Prezența a 2 uși, dintre care una din sticlă. Certificat de calitate și garanție</p>	<p>Lumină LED internă, Carcasă din tablă acoperită cu pulbere (culoare gri cu panou frontal din grafit), interior din oțel inoxidabil 0H17 (DIN 1.4016) Rezoluția de programare Prezența a 2 uși, dintre care una din sticlă. Certificat de calitate și garanție</p>
--	--	--	--	--	--	--

Petru Seremet

Administrator ICS Nitech SRL