

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1780660817273 din 07.07.2026

Obiectul achiziției: Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice Institutul Mamei și Copilului

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Frigider Medical	KBPR 400V HTS	Italia	KW Apparecchi Scientifici srl	<p>Descriere: Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigider constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului. Configurație Volum 280–330 L Interval temperatură minim 2–10°C Protecție suplimentară împotriva înghețării Sarcina maximă pe sertar minim 16 kg Sistem de comandă electronic Sistem de răcire cu ventilare forțată Uniformitate temperatură, deviație max. 1°C Monitorizare permanentă temperatură și alarme Stocare pe stick USB Alarmă optică și acustică Alarmă deviere temperatură Alarmă defecțiuni Alarmă întrerupere alimentare Sistem dezghețare automată cu evaporare condens Carcasă exterioară oțel inoxidabil sau oțel vopsit Carcasă interioară oțel inoxidabil sau aluminiu Număr sertare minim 5 cu divizoare Ușă cu lacăt Refrigerant HCFC free Alimentare 220V / 50Hz Baterie/UPS pentru minim 20 ore de lucru Certificat DIN 13277 sau NSF/ANSI 456 Garanție 24 luni Transport la sediul beneficiarului Instalare și punere în funcțiune Instruire personal medical și tehnic.</p>	<p>Descriere: Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigider constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului. Configurație Volum 310 L Interval temperatură 0–15°C Protecție suplimentară împotriva înghețării Sarcina maximă pe sertar 35 kg Sistem de comandă electronic Sistem de răcire cu ventilare forțată Uniformitate temperatură, deviație max. 1°C Monitorizare permanentă temperatură și alarme Stocare pe stick USB Alarmă optică și acustică Alarmă deviere temperatură Alarmă defecțiuni Alarmă întrerupere alimentare Sistem dezghețare automată cu evaporare condens Carcasă exterioară Tablă de oțel galvanizată la cald anticorozivă, acoperită cu folie de PVC Carcasă interioară Oțel inoxidabil AISI 304 18/10 Număr sertare 5 cu divizoare Ușă cu lacăt Refrigerant HCFC free Alimentare 220V / 50Hz Baterie pentru 48 ore de lucru Certificat DIN 13277 Garanție 24 luni Transport la sediul beneficiarului Instalare și punere în funcțiune Instruire personal medical și tehnic.</p>	CE/ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Levița Alexandru În calitate de: Manager proiect

Ofertantul: SRL "Dialab Solutions" Adresa: str. Serghei Lazo 40, et.4, of.2