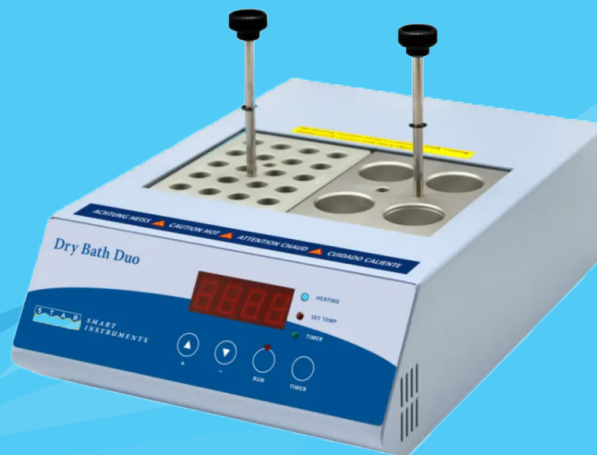


TERMOSTATY MULTIFUNKČNÉ firmy STARLAB

Tieto termostaty možno použiť, vzhľadom na ich konstrukčné riešenie, aj ako suché termostaty a aj ako vodné kúpele. Možno ich tak využiť na mnohé aplikácie, napr. na denaturáciu DNA, rozpúšťanie agaru, koagulačné merania, in-situ hybridizáciu a podobne. Sú riadené mikroprocesorom a vybavené číslícovým displejom a membránovými tlačidlami. Ponúkame ich v jednoduchom a v dvojitom prevedení. **Termostaty sú dodávané bez kovových blokov. Tieto sa objednávajú samostatne!** Môžete si ich vybrať z pomerne širokej ponuky.

Vlastnosti :

- Mikroprocesorom riadené nastavovanie teploty a časovač.
- 2 prevedenia termostatu - pre 2 termobloky alebo pre 1 termoblok
- Jednoduchá kalibrácia používateľom.
- Môže byť tiež použitý ako vodný kúpeľ
- Digitálny displej.
- Malé rozmery.



TECHNICKÉ PARAMETRE

Pracovný rozsah	5°C nad teplotu okolia až 150°C
Rozlíšenie teploty	0,1 °C
Presnosť teploty	±0,2°C
Uniformita teploty	±0,2°C
Časovač	0 až 999 minút
Materiál vyhrievacej komory	nehrdzavejúca oceľ
Materiál termoblokov	hliník
Rozmery termobloku (š x d x v)	80 x 105 x 50 mm
Príkon	230V/50 Hz
Hmotnosť	jednoduchý : 2,6 kg, dvojitý : 2,8 kg
Rozmery termostatu (š x d x v)	200 x 270 x 80 mm
Objem vaničky (N2400-4001)	0,42 l
Objem vaničky (N2400-4002)	0,85 l

SUCHÉ TERMOSTATY

Kat. číslo	Názov
N2400-4001	Jednoduchý termostat
N2400-4002	Dvojitý termostat
N2400-4100	Hliníkový blok pre 64-PCR skúmaviek 0,2 ml
N2400-4101	Hliníkový blok pre 20 skúmaviek 1,5/2,0 ml
N2400-4102	Hliníkový blok pre 12 skúmaviek 15 ml
N2400-4103	Hliníkový blok pre 4 skúmavky 50 ml
N2400-4104	Hliníkový blok pre 20 skúmaviek 1,5/2,0 ml so spodkom skúmavky tvaru „V“
N2400-4105	Hliníkový blok pre 20 skúmaviek 0,5 ml
N2400-4106	Hliníkový blok pre 20 skúmaviek priemeru 13mm
N2400-4107	Hliníkový blok pre 96-miestne PCR platničky (pre N2400-4001)
N2400-4108	Hliníkový blok pre 96-miestne PCR platničky (pre N2400-4002)