

## Zdroj pro elektroforézu

Tři modely Mini, Standard a Blot pro všechny standardní elektroforetické aplikace

- Kompaktní design a snadné nastavení díky intuitivnímu menu
- Hodnoty zobrazuje displej, časový spínač s funkcí alarmu
- Ochrana proti zapnutí naprázdno, detekce překročení napětí, proudu a teploty
- Možnost připojení 2 až 5 elektroforetických jednotek

## Technické parametry

MINI:	pro malé horizontální a vertikální gely, rychlou analýzu nukleových kyselin, laboratorní praktika
STANDARD:	pro všechny standardní horizontální a malé vertikální gely
BLOT:	univerzální model, velké horizontální gely, vertikální maxi gely (tj. 20 x 20 cm), elektroforézu za chladu a bloting
Záruka pro firmy:	12 měsíců
Záruka pro spotřebitele:	24 měsíců

Typ	MINI	STANDARD	BLOT
Model	NanoPAC-300	PowerPro300	PowerPro3AMP
Napětí	10-300 V	5-300 V	5-300 V
Max. proud	1 - 400 mA	1 - 700 mA	10 - 3 000 mA
Rozlišení	1 V, 1 mA	1 V, 1 mA	1 V, 10 mA, 1 W
Max. výkon	60 W	150 W	300 W
Časový spínač	1-1999 min	1-1999 min	1-1999 min
Počet připojitelných elektroforéz	2	5	5
Průměr zásuvky	4 mm	4 mm	4 mm
Min. zatěžovací odpor	5 Ω	3 Ω	0,1 Ω
Paměť	-	30 programů se 6 parametry	30 programů se 6 parametry
Pracovní prostředí	4 až 40 °C	4 až 40 °C	4 až 40 °C
Rozměry (š x h x v)	140 x 190 x 84 mm	215 x 335 x 104 mm	215 x 335 x 104 mm
Hmotnost	1,0 kg	2,1 kg	2,1 kg



Zdroj pro elektroforézu

Zdroj pro elektroforézu MINI



Zdroj pro elektroforézu STANDARD

Zdroj pro elektroforézu BLOT

Model	Napětí (V)	Max. proud (mA)	Katalogové číslo
NanoPAC-300	10-300	400	R.2907.1
PowerPro300	5-300	700	R.2908.1
PowerPro3AMP	5-300	3 000	R.2909.1