



## SL1000 přenosný paralelní analyzátor (PPA)

**Kat. číslo produktu:** LPV443.99.10002  
**CZK Cena:** Kontaktujte nás  
**Datum dodání na vyžádání**

### Analýza kvality vody. Výrazně efektivnější.

Přenosný paralelní analyzátor SL1000 (PPA) od společnosti Hach provádí stejné analýzy s použitím méně než poloviny manuálních kroků. Získejte velmi přesné výsledky s menší pravděpodobností chyb za zlomek času. Až šest parametrů analyzovaných současně.

#### Menší variabilita

Vyhnete se manuálním krokům, které mohou vést k variabilitě, i když jsou provedeny zkušenými profesionály. Automatizace a vnitřní kontrola teploty zajišťují konzistentnost a opakovatelnost celého procesu, a to při používání stejných postupů a reagensů jako u současných metod Hach.

#### Méně starostí

Jediný přístroj kombinuje kolorimetrickou a elektrochemickou analýzu v terénní soupravě, která vyžaduje méně rozměrného příslušenství. Manipulace s práškovými reagensy ani skleněnými květy není nutná. Reakce probíhají v Chemkey, které obsahují všechny potřebné chemikálie.

#### Rychlejší analýza

Proveďte paralelně až čtyři kolorimetrická měření a dvě měření elektrodou a dokončete celou analýzu za čtvrtinu času. Vykonejte více analýz v terénu, získejte potřebné výsledky rychleji a navštivte v rámci každé pracovní směny více odběrných míst.

#### Technologie Chemkey

Reagensy Chemkey obsahují stejné chemikálie a pracují se stejnými metodami, kterým důvěřujete po desetiletí - nyní dodávané v jednoduchém, uzavřeném systému. Schváleno agenturou EPA pro hlášení volného a celkového chloru v pitné vodě.

---

### Technické údaje

Certifikace:	V souladu s označením CE
Detektor:	Křemíková fotodioda
Hmotnost:	1,2 kg
Lamp Type:	Dioda LED (Light Emitting Diode)
Obsahuje:	SL1000 meter, carrying case, 1 instrument sample cup, 2 electrode sample cups, rechargeable battery, battery charger, hand strap, instrument manual, and USB cable
Podmínky skladování:	-20 - 60 °C / max. 85% relativní vlhkost (nekondenzující)
Požadavky na baterie:	Balení dobíjitelných lithiových baterií
Provozní teplotní rozsah:	5 - 50 °C / max. 85% relativní vlhkost (nekondenzující)
Režim měření:	Transmittance (%), absorbance (abs) a koncentrace (Conc)
Rozhraní:	Mini USB
Rozměry (V x Š x H):	258.3 mm x 130.8 mm x 58.9 mm
Stupeň krytí:	IP64

Třída ochrany:	III
Záruka:	2 roky
Životnost baterie:	>200 analýz s Chemkey se zcela nabitou baterií

---

## **Jaký je obsah balení**

Přístroj SL1000, přenosný kufřík, 1 vzorkovnici pro přístroj, 2 vzorkovnice pro elektrody, dobíjitelnou baterii, nabíječku baterií, zápní řemínek, manuál k přístroji a kabel USB.