

Pooltester chlór-pH

- Pred testovaním otvorte vrchnák (obr.1) a vypláchnite bazénovou vodou.
- Naplňte všetky komory až po vrch bazénovou vodou, ktorú budete analyzovať. Obvykle sa to robí nabraním vody v hĺbke niekoľko centimetrov pod hladinou.
- Vložte jednu tabletku PHENOLRED do ľavej komory. Pri otváraní obalu tablety (obr.2) sa jej nedotknite prstami.
- Vložte jednu tabletku DPD No.1 do pravej komory. Pri otváraní obalu tablety (obr.2) sa jej nedotknite prstami.
- Zatvorte vrchnák šípkami smerom ku prednej, popísanej strane.
- Tablety sa rýchlo rozpustia. POOLTESTER niekoľkokrát obráťte, aby sa obsah dobre premiešal.
- Držte Pooltester oproti prirodzenému dennému svetlu. Vyberte farbu, ktorá je najbližšie ku štandardným farbám a prečítajte zodpovedajúcu hodnotu.
- Na ľavej strane zistíte hodnotu pH. **Doporučená hodnota pH je 7,0 - 7,4.**
- Na pravej strane je hodnota, ktorá udáva koncentráciu voľného chlóru (mg/l). **Doporučená hodnota voľného chlóru je 0,2 - 0,5.**

Dôležité

- Ak sa dotknete tabliet prstami, môže to skresliť výsledok merania.
- Porovnávanie farby sa musí vykonať ihneď ako sa tableta rozpustí vo vzorke vody.
- Po každom meraní je potrebné dôkladne vypláchnuť Pooltester aj vrchnák, aby sa predišlo chybám spôsobeným kontamináciou.
- Hodnota chlóru nad 10 mg/l môže spôsobiť vyblednutie DPD farby.
- Hodnoty pH pod 6,8 spôsobujú žlté sfarbenie takže hodnota 6,8 môže byť nesprávna. Hodnoty pH nad 8,2 spôsobujú červené sfarbenie takže hodnota 8,2 môže byť nesprávna.
- Vzorky vody, ktoré majú nízku Celkovú Zásaditosť (M) môžu dávať zlé hodnoty pH.

Upozornenie

Reagenčné tablety sa môžu používať len na chemickú analýzu. Nesmú sa používať na iný účel. Držte mimo dosahu detí.

Výrobca:

Bayrol Chemische Fabrik GmbH
Lochhamer strasse 29
D-82152 Planegg, Nemecko

Dovozca:

EKVIP s.r.o.
Lamačská cesta 91, 841 03 Bratislava 47
Tel.: 02/5465 3833, Fax: 02/5465 3832
