



# NÁVOD NA POUŽITIE KVAPKOVÉHO TESTERA DUKE CP

## STANOVENIE CHLÓRU (mg/l)

- 1) Kelímek a viečko opakované vypláchneme zkúšanou vodou priamo z bazénu.
- 2) Kelímek naplníme zkúšanou vodou po rysku.
- 3) Pridáme 5 kvapiek činiadla **C1**.
- 4) Pridáme 5 kvapiek činiadla **C2**.
- 5) Kelímek uzatvoríme viečkom a premiešame.
- 6) Počkáme 2 minúty.
- 7) Vzniknuté zafarbenie porovnávame s farebnými kotúčikmi (štandardmi) a určíme obsah chlóru (číselný údaj vedľa kotúčika).
- 8) Pri porovnávaní držíme kelímek **bez viečka 3 - 5 cm nad bielou plochou medzi štandardmi a pohľadom zhora** vyhľadáme štandard rovnakej farebnej intenzity. Ak je intenzita zafarbenia medzi dvoma štandardmi, výsledok v tomto rozmedzí odhadneme.

## Poznámky:

Kvapkaci flaštičku držíme vždy zvisle dnom smerom hore.

Pri určovaní chlóru hľadáme štandard, ktorý má rovnakú **intenzitu zafarbenia**. V tomto prípade sa môže čiastočne prejať vplyv osvetlenia alebo subjektívneho vnímania. Doporučuje sa preto zamerať sa najskôr na určenie tých štandardov, ktoré sú zreteľne slabšie a zreteľne silnejšie. Správny výsledok bude medzi nimi. Pomalý priebeh vyfarbovania signalizuje zvýšený obsah viazaného chlóru. V týchto prípadoch sa doporučuje počkať na vyfarbenie 2 - 3 min.

## STANOVENIE pH

- 1) Kelímek a viečko dobre vypláchneme zkúšanou vodou.
- 2) Kelímek naplníme zkúšanou vodou po rysku.
- 3) Pridáme 5 kvapiek činiadla **pH**.
- 4) Kelímek zatvoríme viečkom a premiešame.
- 5) Vzniknuté zafarbenie porovnávame s farebnými kotúčikmi (štandardmi) a určíme hodnotu pH (číselný údaj vedľa kotúčika).
- 6) Pri porovnávaní držíme kelímek **bez viečka 3 - 5 cm nad bielou plochou medzi štandardmi a pohľadom zhora** vyhľadáme štandard s rovnakou farbou. Ak je zafarbenie medzi dvoma štandardmi, výsledok v tomto rozmedzí odhadneme.

## Poznámky:

Kvapkaci flaštičku držíme vždy zvisle dnom hore.

Pri určovaní hodnoty pH hadáme štandard, ktorý má rovnakú **farbu** (žltá - zelenožltá - zelená - modrozelená atď.) a prípadný rozdiel v intenzite zafarbenia neberieme do úvahy. Pri nepriaznivých svetelných podmienkach (v miestnosti a pri umelom osvetlení) sa môže obsah kelímku zdať moc trnavý oproti štandardu. V tomto prípade je možné si vypomôcť tým, že v bode 2 pridáme len 4 kvapky činiadla **pH**.

## POROVNÁVANIE SA PREVÁDZA:

- Za slnečného počasia vonku v tieni (stačí chrbotom k slinu) alebo v budove pri okne.
- Pri zamračenej oblohe len vonku, a to čelom ku svetlu, príčom karta sa naklánia tak, aby odrážala svetlo do dna kelímkova a aby na ňu nedopadal tieň ruky s kelímkom.

## SKLADOVANIE:

Tester sa skladuje v pôvodných obaloch v chladne a suchu (5 - 20°C), oddelene od potravín, nápojov a krmív.

## ÚDRŽBA:

Kelímky a viečka sa **po použití okamžite vymyjú** čistou vodou. Doporučuje sa kelímky pravidelne umývať mydlovým roztokom. Po tomto umytí je nutné kelímky dobre opláchnuť a nechať minimálne 1 hodinu v bazéne novej vode.

## UPOZORNENIE:

Tester nenechávajte zbytočne na slinu ! Flaštičky s činidlami po použití okamžite uzavorte a dbajte, aby nedošlo k zámene uzáverov. Farba uzáveru odpovedá farbe flaštičky.

Znečistenie kelímku môže ovplyvniť správnosť určenia, najmä chlóru.

## ZÁRUČNÁ DOBA:

24 mesiacov od dátumu výroby.

## KLASIFIKÁCIA ČINIDIEL A BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:

Činidlo **C1** obsahuje kyselinu octovú (20%) a je klasifikované ako dráždivé (Xi). R36/38: Dráždi oči a pokožku. S2: Uchovávajte mimo dosahu detí. S26: V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymýti s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.

Činidlá **pH** a **C2** nie sú klasifikované ako nebezpečné prípravky.

Tester uchovávajte mimo dosahu detí.

Pri práci s činidlami nejdedzte, nepíte a nefajčíte.

Pri zasiahnutí pokožky umyte zasiahnuté miesto vodou a mydlom.

Pri náhodnom vniknutí do očí okamžite vymývajte otvorené oko prúdom čistej vody.

Pri požití vypláchnite ústa čistou vodou a vypíte asi 0,5 litra vody. Nevyvolávajte zvracanie a vyhľadajte lekára.

## VÝROBCA:

DUKE JABLONEC s.r.o., U Háskových 13, CZ - 466 02 Jablonec nad Nisou, [www.duke.cz](http://www.duke.cz)