

TEST RAPID PENTRU DETERMINAREA DIOXIDULUI DE CARBON

TEST RAPID PENTRU DETERMINAREA DIOXIDULUI DE CARBON

- In lacuri si rauri, concentratia dioxidului de carbon este mai mica de 10 mg/L
- Cu toate acestea, apele statatoare sau contaminate pot contine concentratii mai mari datorita descompunerilor organice, fapt care dauneaza cresterii pestilor
- Dioxidul de carbon este adaugat apelor minerale carbogazoase in timpul ultimei etape de purificare. Cantitatea de dioxid de carbon trebuie mentinuta la un anumit nivel pentru a preveni coroziunea



| Parametru | Metoda | Domeniu de masurare | Precizia | Metoda chimica | Numar de teste |
|-------------------------------------|---------|---|--------------------------------|----------------|----------------|
| Dioxid de carbon (CO ₂) | titrare | 0,0-10,0mg/L 0,0-50,0 mg/L 0-100 mg/L | 0,1 mg/L 0,5 mg/L 1 mg/L | Fenolftaleina | aprox. 110 |

| Cod | Produs | Mod de ambalare |
|--------------|--|-----------------|
| TIHH183.0110 | Test pentru determinare dioxid de carbon | trusa |



Rezerva:

| Cod | Produs | Mod de ambalare |
|--------------|---|--------------------|
| RIEH337.0110 | Rezerva pentru determinare dioxid de carbon | trusa 110 teste |