

# sera® gH-Test

Hersteller:  
sera GmbH • D 52518 Heinsberg  
Tel. +49 2452 9126-0  
Made in Germany

301140

## H Felhasználási információ

A legtöbb díszhal származási országában a föld ásványi anyagokban szegény. A világ sok területén ez pontosan fordítva van. Az eső kioldja a földből a kalciumot és a magnéziumot és így keményíti a vizet. A **sera gH-teszt** az összkeménységet gyorsan és pontosan meg lehet állapítani. A természetes viszonyokkal történő összehasonlítás segít az optimális halösszetétel megállapításakor, ill. társas akváriumok esetén a sikeres tenyésztésben is. A túl magas összkeménység ozmózisvíz hozzákeverésével csökkenthető. A **sera aquatan** és a **sera blackwater aquatan** kombinált adagolása segítségével vagy ha a **sera super peat-et** használja szűrőként, olyan lágy vizet kap, ami számos dél-amerikai (pl. az Amazonas-medencéből származó) díszhal számára szükséges.

**Használati információ:** A reagenseket a használat előtt jól felrázni!

1. A kémcsövet öblítse át többször a tesztelendő vízzel, aztán töltsse fel az 5 ml-es jelzésig. A kémcsőről külsőleg itassa le a vizet.
2. A reagenst cseppenként adagolja. Minden csepp után addig rázza, amíg a szín pirosról a barnán át, zöldre változik.
3. Az adott cseppek mennyisége egyenlő az összkeménységgel (°dGH) pl. 5 csepp = 5 °dGH.
4. **Tisztítás:** Minden teszt előtt és után a kémcsövet csapvízzel alaposan tisztítsa ki. Használat után a reagensüveget azonnal jól lezárni. Szobahőmérsékleten és fénytől védett helyen tárolni. **Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.** A **sera** minőségi termékeket és a tanácsadást szakkereskedésben kapja meg.  
**Forgalmazó: sera Akvarisztika Kft., 9028 Győr, Fehérvári út 75.**