



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 841050
Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Udtaget: 22.03.2024
Prøvested: 25 m Sportsbassin

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Nyborg Idræts- & Fritidscenter
Torvet 1
5800 Nyborg
Att.: Lars Andersen

Udskrevet: 27-03-2024
Version: 1
Modtaget: 22-03-2024
Analyseperiode: 22-03-2024 -
27-03-2024
Ordrenr.: 841050

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Lille bassin
Udtaget: 22.03.2024 kl. 10:07
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Torvet 1, 5800 Nyborg, Att. Lars Andersen

| Prøvenr.: | 41660/24 | | | | |
|--------------------------------|----------|------------|---|------------------|---------------------------|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | Min. / Max. | BEK nr. 918 af 27/06/2016 |
| Prøvetagning, bassin | + | - | NST vejl. 9158:2013, DS/EN ISO 19458:2006 | | |
| Antal badende | 0 | - | - | | |
| pH ved prøvetagning | 7.2 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 | mellem 6,8 - 8,0 | mellem 6,8 - 8,0 |
| Temperatur ved prøvetagning | 29.6 | °C | - | | |
| Klor, bundet | 0.1 | mg/l | DS/EN ISO 7393-2:2017 | <0,5 | max. 0,5 mg/l |
| Klor, frit | 0.9 | mg/l | DS/EN ISO 7393-2:2017 | mellem 0,4 - 1,5 | mellem 0,4 - 1,5 mg/l |
| Vandets klarhed | # | Klar (1) | - | | |
| Laboratoriets målinger: | | | | | |
| Kimtal ved 37 °C | <10 | cfu/100 ml | DS 2217:1999 | <500 | maks 500 |

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Nyborg Kommune Teknik, Miljø & Erhverv, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg