

ZAŁĄCZNIK NR 1A

Specyfikacja Techniczna Przedmiotu Zamówienia

Produkt: Sól rafowa

Wyniki analizy syntetycznej wody morskiej sporządzonej przy użyciu 1 litra wody RO/DI i 35 gramów soli rafowej do produkcji wody morskiej musi spełniać wykazane poniżej normy w temperaturze 25°C

Zasolenie 30-35 ppt, gęstość 1.023-1.025 g/cm³
min max

| | | | | |
|-----------|---------|---------------|----------------|------|
| azotany | NO3 | 0,095 | 0,105 | Mg/l |
| azotyny | NO2 | 0,0095 | 0,0105 | Mg/l |
| brom | Br | 0,0475 | 0,0525 | Mg/l |
| chlor | CL | 19000 | 19500 | Mg/l |
| fosforany | (PO4)3- | 0,0095 | 0,0105 | Mg/l |
| glin | Al | - | <0,1 | Mg/l |
| krzemiany | - | - | <0,5 | Mg/l |
| magnez | Mg | 1300 | 1360 | Mg/l |
| miedź | Cu | 0,0095 | 0,0105 | Mg/l |
| odczyn | pH | 8 | 8,2 | |
| potas | K | 360 | 380 | Mg/l |
| siarka | S | 810 | 990 | Mg/l |
| Sód | Na | 9720 | 11880 | Mg/l |
| stront | Sr | 7,2- | <8 | Mg/l |
| twardość | dKh | 7,4 | 8,2 | N |
| wapń | Ca | 410 | 430 | Mg/l |