

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI NR 1 ABT/19/O

Przedmiot badania: **ICHTIOL**

Numer serii: **200119**  
Termin ważności: **2024.03.31**  
Numer specyfikacji: **SPG-KJ-053**

Data wytwarzania	Wielkość opakowania	Identyfikator dnia	Wielkość serii po zapakowaniu
2019.03.21	50 g	.	200 szt.
2019.03.21	100 g	.	60 szt.

### Wyniki badań:

Parametr	Wymaganie	Rezultat
Postać	Gęsta czarnawobrunatna ciecz	zgodny z wymaganiami
Tożsamość Rozpuszczalność osadu	Wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Tożsamość Reakcja na sole amonowe i sole lotnych zasad	Wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Tożsamość Reakcja (a) na siarczany	Wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Kwasowość lub zasadowość	Wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Gęstość względna	1,040 - 1,085	1,061
Popiół siarczanowy [%]	≤ 0,3	0,02
Sucha masa [%]	50 - 56	52,2
Amoniak całkowity (w przeliczeniu na wysuszoną substancję) [%]	4,5 - 7,0	6,6
Siarka związana organicznie (w przeliczeniu na wysuszoną substancję) [%]	≥ 10,5	13,5
Siarka w postaci siarczanów (% w odniesieniu do siarki całkowitej)	≤ 20	10,7
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	47,5 - 52,5	50,8
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	97 - 103	103
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	242,5 - 257,5	nie badano
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	490 - 510	nie badano
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [kg]	0,985 - 1,015	nie badano

### ORZECZENIE: PARTIA DOPUSZCZONA/NIEDOPUSZCZONA\* DO OBROTU

na podstawie Świadectwa analizy nr 1 ABT/19/O/K z dn. 08.05.2019 r. oraz sprawdzenia stanu opakowań i prawidłowości nadruku.

Zgodne ze  
Świadectwem analizy:  
Kierownik Laboratorium  
*mgr inż. Maciej Pótoranos*

Akceptował:  
Kierownik Kontroli Jakości  
*Mikrut*  
mgr inż. Katarzyna Mikrut  
Data i podpis KKJ  
14.05.2019.

Dopuszczył:  
OSOBA WYKwalifikowana  
mgr inż. Maciej Pótoranos  
Data i podpis QP  
14.05.2019

\*niepotrzebne skreślić