

ŚWIADECTWO JAKOŚCI NR 1 KWB/18/O/E

Przedmiot badania: **KWAS BOROWY**

Numer serii: **280118**

Termin ważności: **2022.07.31**

Numer specyfikacji: **SPG-KJ-055**

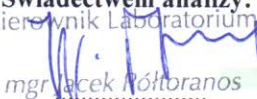
Data wytwarzania	Wielkość opakowania	Identyfikator dnia	Wielkość serii po zapakowaniu
2018.10.27	50 g	E	468 szt.
2018.10.27	100 g	E	60 szt.

Wyniki badań:

Parametr	Wymaganie	Rezultat
Postać	Biały lub prawie biały, krystaliczny proszek, bezbarwne, błyszczące płytki tłuste w dotyku albo białe lub prawie białe kryształy	zgodny z wymaganiami
Rozpuszczalność	Substancja rozpuszczalna w wodzie i etanolu (96%), łatwo rozpuszczalna we wrzącej wodzie i glicerolu (85%)	zgodny z wymaganiami
Tożsamość Reakcja barwna na potwierdzenie tożsamości	wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Tożsamość pH roztworu S	3,8 - 4,8	4,1
Wygląd roztworu S	Przezroczysty i bezbarwny	zgodny z wymaganiami
Rozpuszczalność w etanolu (96%)	wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Zanieczyszczenia organiczne	wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Siarczany [µg/g]	≤ 450	< 450
Metale ciężkie [µg/g]	≤ 15	< 15
Zawartość kwasu borowego [%]	99,0 - 100,5	99,2

ORZECZENIE: PARTIA DOPUSZCZONA ~~NIEDOPUSZCZONA~~* DO OBROTU

na podstawie Świadectwa analizy nr 1 KWB/18/O/K z dn. 15.06.2018 r. oraz sprawdzenia stanu opakowań i prawidłowości nadruku.

Zgodne ze
Świadectwem analizy:
Kierownik Laboratorium

mgr Jacek Rótoranos

Akceptował:
Kierownik Kontroli Jakości

mgr inż. Katarzyna Mikrut
Data i podpis KKJ

29.10.2018 r.

Dopuścił:
OSOBA WYKWALIFIKOWANA

mgr farm. Jurek Bogucki
Data i podpis QP

*niepotrzebne skreślić