

ZAŁĄCZNIK DO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ
(ATTACHMENT TO THE RESEARCH REPORT)

Załącznik nr 1
(Attachment no 1)

do próbki/próbek nr 17770/10/24
(to sample/samples no 17770/10/24)
do zlecenia nr B/0/10/2024/362
(to order/orders no B/0/10/2024/362)

Alkaloidy pirolizydynowe
(Pyrrolizidine alkaloids)

| | |
|---|-----------------------------------|
| Nazwa/Opis próbki (Name/sample description) | SFD ASHWAGANDHA FORTE 800 90 tab |
| Data rozpoczęcia badań (Test start date) | 14.10.2024 |
| Data zakończenia badań (Test end date) | 18.10.2024 |
| Metoda/dok. odniesienia (Reference method/doc.) | HM-MA-M 02-055, LC-MS/MS: 2022-01 |

| Badany parametr (Test parameter) | j.m. (Unit) | Wynik (Result) | U |
|---|----------------|-------------------|----|
| N-tlenek echimidyny (Echimidine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek heliosupiny (Heliosupine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Echimidina/Heliosupina, suma (Echimidine/Heliosupine, sum) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek echatyny (Echinatine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Europina (Europine) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek erucyfoliny (Europine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Heliotryna (Heliotrine) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek heliotryny (Heliotrine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek integerryminy/N-tlenek senecjoniny, suma (Integerrimine N-oxide/Senecionine N-oxide, sum) | µg/kg | <10 | |
| Intermedyna (Intermedyna) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek intermedyny/N-tlenek indycyny, suma (Intermedin N-oxide/Indicin N-oxide, sum) | µg/kg | <10 | |
| Lasiokarpina (Lasiocarpine) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek lasiokarpiny (Lasiocarpine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Likopsamina/Indycyna, suma (Lycopsamine/Indicine, sum) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek likopsaminy (Lycopsamine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Retrorsyna/Usaramina, suma (Retrorsine/Usaramine, sum) | µg/kg | 46 | 23 |

| | | | |
|--|-------|---------------------------------|----|
| N-tlenek retrorsyny/N-tlenek usaraminy, suma (Retrorsine N-oxide/Usaramine N-oxide, sum) | µg/kg | <10 | |
| Rinderina/Echinatina, suma (Rinderine/Echinatine, sum) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek rinderiny (Rinderine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Senecjonina (Senecionine) | µg/kg | <10 | |
| Senecyfilina (Seneciphylline) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek senecyfiliny (Seneciphylline N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Senecywernina/Integrerrimina, suma (Senecivernine/Integerrimine, sum) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek senecywerniny (Senecivernine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Senkirkina (Senkirkine) | µg/kg | <10 | |
| Spartoidyna (Spartoidine) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek spartoidyny (Spartoidine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Erucifolina (Erucifoline) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek erucyfoliny (Erucifoline N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Jakobina (Jacobine) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek jakobiny (Jacobine N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Monokrotalina (Monocrotaline) | µg/kg | <10 | |
| N-tlenek monokrotaliny (Monocrotaline N-oxide) | µg/kg | <10 | |
| Trichodesmina (Trichodesmine) | µg/kg | <10 | |
| Alkaloidy pirolizydynowe, suma BfR-28 / Ph.EUR. 2.8.26 (Pyrrolizidine alkaloids, sum BfR-28/ Ph.EUR. 2.8.26) | µg/kg | Nie wykryto (Not detectable) | |
| Alkaloidy pirolizydynowe, suma VO 2023/915 (Pyrrolizidine alkaloids, sum VO 2023/915) | µg/kg | 46 | 23 |
| U – niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków, gdy zostało to zaznaczone w uwagach. (U- the expanded uncertainty of measurement with a confidence level of approximately 95% and a coverage factor of k=2, does not take into account sampling uncertainty, except where stated in the notes.) | | | |

Sporządzono dnia:
(Date Prepared)
18.10.2024

Autoryzował wyniki:
(Authorized result)
Na sprawozdaniu z badań
(On the test report)

Koniec Załącznika
(End of Attachment)