



試験成績証明書

No. XCA06358 01号

2024年03月18日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 岩手県内水面養殖漁業協同組合) 殿

品名

イワナ

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

付記事項:

生産者名: 岩手県内水面養殖漁業協同組合、(有)清水川養鱒場、岩姫養魚場

2024年02月29日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

| 試験項目 | 試験結果 | 定量限界 | 試験方法 | 脚注 |
|-------------|------|----------|------|----|
| スルファモノメトキシ | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシロニック酸 | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| フロルフェニコール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシテトラサイクリン | 検出せず | 0.02 ppm | ※2 | |

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

以下余白

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



試験成績証明書

No. XCA06572 01号

2024年03月28日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 群馬県養鱒漁業協同組合) 殿

品名

イワナ

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3



付記事項:

生産者名: 孺恋山女岩魚生産組合、(有)鱒谷養魚場、(有)ケンジョウ、中村養魚場、市川養魚場

2024年03月08日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

| 試験項目 | 試験結果 | 定量限界 | 試験方法 | 脚注 |
|-------------|------|----------|------|----|
| スルファモノメトキシ | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシロニック酸 | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| フロルフェニコール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシテトラサイクリン | 検出せず | 0.02 ppm | ※2 | |

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



試験成績証明書

No. XCA06468 01 号

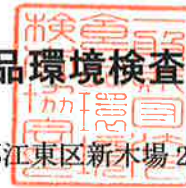
2024年03月26日

依頼者
全国養鱒振興協会
(会員団体名 信州虹鱒養殖漁業協同組合) 殿

品名 信州サーモン

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3



付記事項:

生産者名: (株)辰巳、(有)カワグチ

2024年03月06日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

| 試験項目 | 試験結果 | 定量限界 | 試験方法 | 脚注 |
|-------------|------|----------|------|----|
| スルファモノメトキシソ | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシソリニック酸 | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| フロルフェニコール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシテトラサイクリン | 検出せず | 0.02 ppm | ※2 | |

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

以下余白

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



試験成績証明書

No. XCA06571 01号

2024年03月28日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 富士養鱒漁業協同組合) 殿

品名 にじます

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場 2-10-3

付記事項:

生産者名: 土田養鱒場、(有)柴崎養鱒場、(有)武田養鱒場、(有)猪之頭養鱒場、(株)淀師養魚場
(有)フジ水産、富士山サーモン(株)、虹の里生産事業所

2024年03月08日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

| 試験項目 | 試験結果 | 定量限界 | 試験方法 | 脚注 |
|-------------|------|----------|------|----|
| スルファモノメトキシソ | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシソニック酸 | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| フロルフェニコール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシテトラサイクリン | 検出せず | 0.02 ppm | ※2 | |

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

以下余白

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



試験成績証明書

No. XCA06570 01号

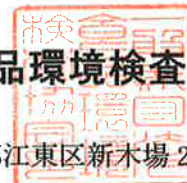
2024年03月28日

依頼者
全国養鱒振興協会
(会員団体名 愛知県淡水養殖漁業協同組合) 殿

一般財団法人 食品環境検査協会

品名 にじます

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3



付記事項:

生産者名: (有)今泉養魚 高松養魚場、愛知県淡水養殖漁業協同組合 宇連養魚場
呼間川漁業生産組合

2024年03月08日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

| 試験項目 | 試験結果 | 定量限界 | 試験方法 | 脚注 |
|-------------|------|----------|------|----|
| スルフィソゾール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシリニック酸 | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| フロルフェニコール | 検出せず | 0.01 ppm | ※1 | |
| オキシテトラサイクリン | 検出せず | 0.02 ppm | ※2 | |

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。