試 験 成 績 証 明 書

2025年2月14日

依頼者 日本総合医療製薬 株式会社 殿

一般財団法人日本食品検査

関西事業所

兵庫県神戸市中央区港島南町3丁目2番6号

記

供試品	β ーニコチンアミドモノヌクレオチド (β $-$ NMN)
検体に 関する 附帯事項	R 4 2 0 1 1 0 K 1 5 0 M (S Z 2 0)

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

試 験 成 績

No 試験項目	武験結果	単 位	[検出限界]	試験方法
1 ニコチンアミドモノヌクレオチド	100.1	%	_	* 1
式 験 方 法				
* 1: 高速液体クロマトグラフ法				
				以下余

試 験 成 績 証 明 書

2024 年 7 月 22 日

依頼者 日本総合医療製薬 株式会社 殿

一般財団法人 日本食品検 関西事業所

兵庫県神戸市中央区港島南町3丁目2番6号

記

供試品	NMN (β-ニコチンアミドモノヌクレオチド)
検体に 関する 附帯事項	R 4 2 3 0 8 0 K 3 0 M (R Z 2 0)

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

 試験 成績

 No 試験項目
 試験 結果 単位 [検出限界] 試験方法

 1 ニコチンアミドモノヌクレオチド
 100.1 % - *1

 試験方法
 *1: 高速液体クロマトグラフ法

 以下余白

試験成績証明書

2024 年 7 月 22 日

依頼者 日本総合医療製薬 株式会社 殿

一般財団法人日本食品検査

関西事業所 兵庫県神戸市中央区港島南町3丁目2番6号

記

供試品	NMN (β-=コチンアミドモノヌクレオチド)
検体に 関する 附帯事項	R 4 2 3 0 8 0 K 3 0 M (R Z 2 0)

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

	HE/AX	- 12	10-12
====	17111	TV	201-1
試	験	成	績

No	試 験 項 目	試 験 結 果	単位	[検出限界]	試験方法
1	カドミウム	検出せず	ррт	0.05	* 1
2	総水銀	検出せず	p p m	0.01	* 2
3	重金属(鉛として)	検出せず	ррт	5	* 3
4	ヒ素	0.3	ррm	0. 2	* 1

試 験 方 法-----

- * 1: I C P 発光分析法
- * 2: 金アマルガム原子吸光光度法
- * 3: 硫化ナトリウム比色法

以下余白