



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาสุมทรสาคร : 23/13 หมู่ 9 ต.โคกขาม อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 ประเทศไทย
Samut Sakhon Branch : 23/13 Moo 9, Khok Kham, Mueang Samut Sakhon, Samut Sakhon 74000 Thailand
Tel : (66) 0 3441 0881-83 Fax : (66) 0 3441 0884
http://www.centrlabthai.com



Central Lab
One Stop & Fast Services

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 26 มกราคม 2569

เลขที่รายงาน TRSS69/02194

หน้า 01/02

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า
(ข้อมูลจากลูกค้า)

บริษัท เอ็มดีเอ็กซ์เมนเวิลด์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 98 อาคารสาทร สแควร์ ออฟฟิศ ทาวเวอร์ ชั้น 37 ห้องเลขที่ S-02 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500

รายละเอียดตัวอย่าง
(ข้อมูลจากลูกค้า)

ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร เอ็มดีเอ็กซ์ โปร เจน วัน

รหัสตัวอย่าง

SS68/19295-001

ลักษณะและสภาพตัวอย่าง

ประเภทตัวอย่าง : ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร
ภาชนะบรรจุ : ขวดแก้ว ฝาพลาสติก, จำนวน : 15 ขวด, น้ำหนัก/ปริมาตร : 130 กรัม/ขวด.
อุณหภูมิ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ

วันที่รับตัวอย่าง

19 ธันวาคม 2568

วันที่ทดสอบ

23 ธันวาคม 2568 - 23 มกราคม 2569

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Arsenic (As)	0.080	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Cadmium (Cd)	0.032	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Lead (Pb)	0.297	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Mercury (Hg)	Not Detected	mg/kg	0.005	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Steroids **⁽¹⁾				
Hydrocortisone	Not Detected	ppm	5.00	Analysed by HPLC-DAD/MSD
Progesterone	Not Detected	ppm	5.00	
Testosterone	Not Detected	ppm	5.00	
Triamcinolone	Not Detected	ppm	5.00	
Cortisolone	Not Detected	ppm	5.00	

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำงฉบับ
FM-QP-24-01-001-R05(15/09/63)P1/2-SS





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาสมุทรสาคร : 23/13 หมู่ 9 ต.โคกขาม อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 ประเทศไทย
Samut Sakhon Branch : 23/13 Moo 9, Khok Kham, Mueang Samut Sakhon, Samut Sakhon 74000 Thailand
Tel : (66) 0 3441 0881-83 Fax : (66) 0 3441 0884
http://www.centrallabthai.com



Central Lab
One Stop & Fast Services

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 26 มกราคม 2569

เลขที่รายงาน TRSS69/02194

หน้า 02/02

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Prednisolone	Not Detected	ppm	5.00	
Dexamethazone	Not Detected	ppm	5.00	

หมายเหตุ: **©(๑) : รายการทดสอบที่ไม่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 และมีการใช้บริการทดสอบจากภายนอกภายในสาขาของ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด ที่ไม่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 ในรายการทดสอบเดียวกันนี้

~End of Report~

(นางสาวอุบลรัตน์ แสนเกตุ)

ผู้มีอำนาจลงนาม

บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร

CERTIFIED

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-001-R05(15/09/63)P2/2-SS





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาสมาทรสาคร : 23/13 หมู่ 9 ต.โคกขาม อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 ประเทศไทย
Samut Sakhon Branch : 23/13 Moo 9, Khok Kham, Mueang Samut Sakhon, Samut Sakhon 74000 Thailand
Tel : (66) 0 3441 0881-83 Fax : (66) 0 3441 0884
http://www.centallabthai.com



Central Lab
One Stop & Fast Services

TEST REPORT

Date of Issue January 26, 2026

Report No. TRSS69/02194

Page (s) 01/02

Customer Name & Address MDXMENWORLD Co., Ltd. (Head Office)
(provided by customer)

98, Sathorn Square Office Tower, 37th Floor, Room S-02, North Sathorn Rd., Silom,
Bangrak, Bangkok, 10500 Thailand

Sample Description MDX Pro Gen 1 (Dietary Supplement Product)
(provided by customer)

Sample Code SS68/19295-001

Sample Condition Sample Type : Dietary Supplement

Packaging : glass bottle plastic lid

Quantity : 15 bottles, Weight/Volume : 130 g/bottle.

Temperature : room temperature, in good condition when received

Date of sample received December 19, 2025

Date of analysis December 23, 2025 - January 23, 2026

RESULT (S)

Test item	Result	Unit	LOD	Reference Method
Arsenic (As)	0.080	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Cadmium (Cd)	0.032	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Lead (Pb)	0.297	mg/kg	0.012	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Mercury (Hg)	Not Detected	mg/kg	0.005	In-house method TE-CH-170 based on AOAC (2023) 2015.01
Steroids **⁽¹⁾				
Hydrocortisone	Not Detected	ppm	5.00	Analysed by HPLC-DAD/MSD
Progesterone	Not Detected	ppm	5.00	

The results apply to the sample as received.

The report shall not be reproduced without the written official approval, except in full.

FM-QP-24-01-002-R07(15/09/63)P1/2-SS





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาสมุทรสาคร : 23/13 หมู่ 9 ต.โคกขาม อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000 ประเทศไทย
Samut Sakhon Branch : 23/13 Moo 9, Khok Kham, Mueang Samut Sakhon, Samut Sakhon 74000 Thailand
Tel : (66) 0 3441 0881-83 Fax : (66) 0 3441 0884
http://www.centrallabthai.com



Central Lab
One Stop & Fast Services

TEST REPORT

Date of Issue January 26, 2026

Report No. TRSS69/02194

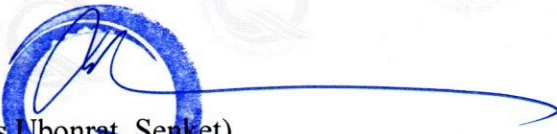

Page (s) 02/02

RESULT (S)

Test item	Result	Unit	LOD	Reference Method
Testosterone	Not Detected	ppm	5.00	
Triamcinolone	Not Detected	ppm	5.00	
Cortexolone	Not Detected	ppm	5.00	
Prednisolone	Not Detected	ppm	5.00	
Dexamethazone	Not Detected	ppm	5.00	

Note: **©₍₁₎ : Test method is/are not covered complying with the ISO/IEC 17025 and using the external testing service within branches of Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd. in which is/are not covered complying with the ISO/IEC 17025 in the same test method.

~End of Report~


(Miss Ubonrat Senket)
Approved Signatory
Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd. (Samutsakhon Branch)


The results apply to the sample as received.

The report shall not be reproduced without the written official approval, except in full.

FM-QP-24-01-002-R07(15/09/63)P2/2-SS

