



22.01.2024

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron MACA 6000 ROT  
Zertifikatsnummer: 23005676-02-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 23005676

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen GmbH, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron MACA 6000 ROT“ am 03. November 2023 eine Probe (unsere Probennummer 23005676 Charge L22861023) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass ein roter Maca Extrakt 10:1 verwendet wurde und die Maca Wurzeln aus Peru stammen.



.....  
i.A. Sofie Brackwehr  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





02.05.2023

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 rot  
Zertifikatsnummer: 23001722-03-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 22001722

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen GmbH, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 rot“ am 29. März 2023 eine Probe (unsere Probennummer 23001722, Charge L05460323) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass ein Maca Extrakt 10:1 verwendet wurde und dass die Maca Wurzeln aus Peru stammen.



.....  
i.A. Silvia Lang  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





05.09.2022

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 Rot  
Zertifikatsnummer: 22005217-03-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 22005217

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen GmbH, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 Rot“ am 05. August 2022 eine Probe (unsere Probennummer 22005217, Charge 2022273104) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass ein Red Maca Extract 10:1 verwendet wurde.



.....  
Ines Jaehde  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





14.04.2022

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 Rot  
Zertifikatsnummer: 22001867-02-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 22001867

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen GmbH, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 Rot“ am 14. März 2022 eine Probe (unsere Probennummer 22001867, Charge L04060222) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass ein Red Maca Extract 10:1 verwendet wurde.



.....  
Ines Jaehde  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





24.09.2021

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 Rot  
Zertifikatsnummer: 47192103-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 47192102-1

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen GmbH, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 Rot“ am 30. August 2021 eine Probe (unsere Probennummer L-4719/21, Charge L20970821) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass es sich um einen „Red Maca Extract“ handelt.



.....  
Sarah Straßmann  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





Institut Kurz GmbH – Stöckheimer Weg 1 – 50829 Köln

13.04.2021

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 Rot  
Zertifikatsnummer: 14292104-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 14292103-1

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen UG, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 Rot“ am 10. März 2021 eine Probe (unsere Probennummer L-1429/21, Charge L04550221) erhalten und diese auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass für dieses Produkt von aktivmen Red Maca Extrakt mit einer Extraktionsrate von 10:1 verwendet wurde.



.....  
Sarah Straßmann  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)





Institut Kurz GmbH – Stöckheimer Weg 1 – 50829 Köln

08.12.2020

## Qualitätsbestätigung

Produkt Tostoron Maca 6000 Rot  
Zertifikatsnummer: 56422004-1  
Zu berücksichtigende Unterlagen: 56422002-1

Wir haben im Auftrag der Firma aktivmen UG, Sankt-Johann-Straße 24, 88662 Überlingen von dem Produkt „Tostoron Maca 6000 Rot“ am 26. November 2020 eine Probe (unsere Probennummer L-5642/20, Charge L22720920) auf Schwermetalle, Bakterien, Schimmelpilze und Pflanzenschutzmittelrückstände untersucht und können bestätigen, dass diese Probe frei von unzulässigen Belastungen dieser Art war. Wir haben die Ware als verkehrsfähig eingestuft, d.h. sie darf ohne Bedenken an den Verbraucher abgegeben werden. Wir haben zu dieser Probe die Ursprungszertifikate des Rohstofflieferanten eingesehen und bestätigen hiermit, dass für dieses Produkt von aktivmen, Red Maca Extract aus Peru mit einer Extraktionsrate von 10:1 verwendet wurde.



.....  
Sarah Straßmann  
(staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)

