

# F.A.Q. - Häufig gestellte Fragen

## Wellstar Olympio „The Revolution of Natural Fitness. Zur Nahrungsergänzung“

### Was für ein Produkt ist Olympio?

Hochwertiges Molke- und Weizenprotein naturbedingt mit allen essentiellen Aminosäuren und komplexen Kohlenhydraten und Vitaminen zur Nahrungsergänzung. Speziell entwickelt zur Versorgung, Stärkung & Regeneration des sportlichen Körpers.

### Welche Inhaltsstoffe besitzt Olympio?

Zutaten: Molkeeiweißkonzentrat, Fruchtzucker, Maltodextrin, Dextrose, Hafer (Vollkorn), Weizenglutenhydrolysat (glutenfrei), Traubenkernpulver, Vitaminmischung: Vitamin C, Calcium D- Pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B2, Nicotinamid, Vitamin B1, Folsäure, Biotin, Vitamin B12; Brennnesselkraut, Rote-Bete- Pulver, Grüner-Tee-Extrakt, Spirulina- Mikroalgenpulver, Löwenzahnkraut.

1 Dose = 400 g reicht für 12 Portionen (33 g pro Portion pro Tag).  
Olympio Dose gut verschließen und trocken lagern.

### Kann Olympio meine Nahrung ersetzen?

Nein, Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

### Was empfehlen Sie für die verschiedenen Ansprüche des Sports zur Einnahme des Produktes?

Für Jugendliche und Amateursportler wird empfohlen:

- 1 gehäufte Teelöffel (ca. 6g) vor und nach dem Training

Für den Breitensport empfiehlt sich:

- 1 gestrichener Messlöffel (ca. 24g)

Für ein ausgewogenes Muskelaufbauprogramm empfehlen wir:

- mindestens 2 Messlöffel (ca. 48-50g), damit die benötigte Tagesmenge an Eiweiß und Vitaminen auch gewährleistet ist



## **Worauf muss ich vor der Einnahme von Olympio achten?**

### **Muss ich besondere Hinweise beachten beim Verzehr von Wellstar?**

Ja, unter anderem die folgenden Hinweise, auf die wir nun eingehen:

**Hinweis:** Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

Bei bekannter Allergie auf einen der deklarierten Inhaltsstoffe darf Wellstar Olympio nicht eingenommen werden! Bei Vorliegen sonstiger Allergien (z.B. Nahrungsmittelallergie) sollte zunächst eine geringere Menge von Olympio eingenommen werden. Am folgenden Tag, wenn keine Allergie aufgetreten ist, langsam die Dosierung erhöhen und ab dem dritten Tag, wenn keine Allergie aufgetreten ist, kann die volle angegebene Portion von Olympio eingenommen werden.

## **Was für ein Produkt ist Olympio?**

- Reinste bioaktive Pflanzenproteine
- Beste stärkende Pflanzenextrakte
- Naturbelassene Kohlenhydrate
- Ausgeklügelte Vitaminkombination
- Stärkste Antioxidantien

Ein geschmacklich perfektes Produkt ohne schädliche Süßstoffe.

## **Welche Funktion hat Olympio für Sportler?**

### A) Funktionalität für Sportler

Proteinbaustein aus Milcheiweiß mit funktionellen Eigenschaften

- Verbesserte Leistungsfähigkeit
- Verkürzte Erholungsphasen
- Verbesserte Energiezufuhr für die Muskulatur (Kohlenhydrat/Proteinverhältnis)
- Reduzierung des Muskelabbaus (Gehalt an Peptiden)
- Schutz vor Radikalbildung
- Versorgung mit Mineralstoffen
  
- Peptide steigern die Insulinausschüttung stärker als CHO
- Peptide steigern die Glykogen-Synthese und Aufnahme
- Peptide versorgen den Körper mit Energie und Bausteinen
- Peptide schützen die Muskelmasse
- Peptide unterstützen den Wiederaufbau von Muskeln
- Peptide steigern die Erholung nach Arbeit, Sport und Krankheit
- Peptide steigern die physische (mentale) Effizienz
- Peptide werden vom Körper schnell aufgenommen
- Peptide in Kombination mit Kohlenhydraten steigern die Re-Synthetisierung von Glykogen im Muskel nach dem Sport um ca. 20%



## B) Konsum während der sportlichen Aktivität!

- Schnelleres auffüllen der Glykogen Speicher im Muskel
- Kohlenhydrate und Peptide, Vitamin B Komplex.

(Muskulatur hat unmittelbar nach sportlicher Aktivität eine erhöhte Aufnahmebereitschaft für Peptide).

- Glykogen Re-Synthese im Muskel ist eine der wichtigsten Faktoren, die den Zeitraum der Erholungsphase bestimmen, und evtl. Einfluss auf das Energie- und Leistungslevel haben.
- Mit regulären Sportgetränken dauert es ungefähr 20 Stunden bis das Energie-Level wieder hergestellt ist.
- Athleten müssen sich in nur 12 Stunden wieder erholen, um am nächsten Tag wieder Leistung bringen zu können.
- Peptide beschleunigen die Glukose-Aufnahme in den Muskelzellen und verbessern Re-Synthese des Glykogens im Muskel.

## **Was für eine Effektivität hat Olympio?**

### Der Olympio Effekt:

Schneller + Agiler mit

- Maltodextrin 2/3 zu Glucose + Fruktose 1/3
- Chrom aus Hafer schafft „Zucker“ schneller in die Muskelzelle
- Betain der Roten Bete für mehr Sauerstoff im Muskel
- Vitamin B12 der Sauerstoffturbo

Ausdauernder mit

- Hochdosiertem Glutamin
- Der Kieselsäure aus Löwenzahn + Brennnessel = einer der Basenlieferanten
- Den Pflanzenmineralien K, Ca, Mangan
- Dem Energy Vitamin B 2 (Riboflavin)
- Dem Nervenstärker Folsäure
- Dem Dauerentgifter Cystein im Löwenzahn + Weizenprotein

Muskelkraft steigernd mit

- Komplexe Kohlenhydrate für Dauerenergie
- Energy-Aminosäuren Valin + Isoleucin
- Inulin im Löwenzahn wirkt wie Oligofruktose + erhöht die Mineralresorption
- Darauf abgestimmt Vitamin B2 + B6 + B12

Muskelaufbau dynamisierend mit

- Hochwertigem bioaktivem Molkeeiweiß
- Hochwertigem bioaktivem Weizeneiweiß
- Aminosäure Prolin stärkt Bänder + Sehnen



### **Wie wirken die inhaltlichen Vitamine?**

- Vitamin B5 Pantothersäure fördert die Produktion von Antistresshormonen
- Vitamin B2 als Energy Vitamin
- Phenylalanin aus Weizenproteinen
- Glutamin dem Ammoniak Beseitiger
- Folsäure dem Nervenstärker

### **Welche Effektivität hat Olympio auf die Regeneration?**

- Den gereinigten Eiweißen
- Den „Langzeit“ Kohlenhydraten - darauf abgestimmt
- Vitamin B3 Niacin der Energiebereitsteller
- Vitamin B5 Pantothersäure das beste nach Stress
- Phenylalanin - der geistige Muntermacher

### **Warum sollte ich Olympio gegenüber anderen Präparaten auf dem Markt bevorzugen?**

- Olympio ist gesünder, weil natürlicher

#### Die besten Pflanzenextrakte für die Besten

- Spirulina
- Grüntee Extrakt
- Rote Bete
- Brennnessel
- Löwenzahn

### **Was sind Mikroalgen?**

Mikroalgen gehören, wie der Name schon sagt, zu den Algen. Sie sind sehr klein, meist kleiner als ein Millimeter. Sie schweben und bewegen sich frei im Wasser. Mikroalgen gehören zu den ältesten Organismen die Photosynthese betreiben können. Mikroalgen gibt es sowohl im Salz- als auch im Süßwasser. Zurzeit sind ca. 30.000 Mikroalgenarten bekannt. Einige davon, hierzu gehören Spirulina und Chlorella, sind äußerst nährstoffreich und sehr gesund.

### **Was sind Blaualgen?**

Blaualgen gehören zu den Algen. Sie kommen als einzelne Zellen, Kolonien oder Fäden vor. Es gibt ca. 5.000 verschiedene Arten von Blaualgen. Alle Spirulina Arten gehören zu den Blaualgen.

### **Welche Inhaltsstoffe hat die Süßwasseralge Spirulina?**

- Spirulina hat die TOP TEN – Essentiellen Aminosäuren
- Arginin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Phenylalanin, Threonin, Tryptophan, Valin = *ohne die geht gar nichts*
- Die nicht essentiellen Aminosäuren, also die restlichen kann der Körper selbst herstellen.



## Hat Spirulina auch Biostoffe?

Ja,...

- Carotinoide: u.a. Vorstufe Vitamin A
- Glucosinolate: Leberentgiftung, Infektschutz
- Polyphenole: Zellwandschutz
- Flavonoide: pflanzliche Antioxidantien
- Lektine: Blutzucker senkend

...und weitere circa 30.000 Stoffe.

## Hat Spirulina auch Mineralstoffe?

Ja,...

- Jod: Schilddrüsenhormon + Energielevel
- Eisen: Sauerstofftransporter
- Kupfer: Enzymproduktion für Hormone
- Zink: Bestandteil der wichtigsten Enzyme
- Mangan: Knochenbildung + Zuckerstoffwechsel
- Molybdän: Bestandteil von wichtigen Enzymen
- Kobalt: Bestandteil von Vitamin B 12

### Ihre Besonderheiten:

- stark basisch
- alle essentiellen Fettsäuren
- alle essentiellen Aminosäuren
- Enzyme, 12 Carotinoide, Vitamine
- Mineralien, Spurenelemente
- die wichtigsten Biostoffe

## Welche Funktion hat Spirulina?

- Entsäuern
- Regenerieren
- mit großer Sicherheit günstig gegen Virusinfekte
- positive Wirkung auf das Immunsystem

## Was ist Procyanidinen?

- Integration von Procyanidinen entdeckt 1996 von Jack Masquelier
- 20 mal stärker als Vitamin C
- 50 mal stärker als Vitamin E

## Wie wirkt Grüner Tee?

Grüner Tee - hat durch seinen Gehalt an sekundären Pflanzenstoffen eine gesundheitsfördernde Wirkung. Die Blätter der Pflanze werden im Gegensatz zu schwarzem Tee nur gedämpft oder geröstet, so bleiben die Inhaltstoffe so gut wie unverändert.



Grüner Tee wirkt erfrischend und anregend und hat einen hohen Gehalt an natürlichen Geschmacks- und Gerbstoffen. Sie wirken beruhigend auf Magen und den Darm. Die Gerbstoffe zählen zu den sekundären Pflanzenstoffen, denen eine vor Infektionen und vor freien Radikalen schützende und tumorhemmende Wirkung nachgesagt wird.

Durch Grüntee werden die körpereigenen Energien harmonisch aktiviert. Neben der anregenden Wirkung wird Grüntee auch wegen seines günstigen Einflusses auf das körperliche Wohlbefinden geschätzt. Er wirkt im Stoffwechsel basisch und ist allgemein gut verträglich.

### **Was beinhaltet Grüntee?**

Grüntee enthält hohe Anteile an sekundären Pflanzenstoffen, Mineralstoffen und eine Reihe von Vitaminen (z. B. C, B1 und B1).

### **Und Brennnessel?**

Die Brennnesseln (*Urtica*) bilden eine Gattung in der Familie der Brennnesselgewächse und gehören somit zu den Bedecktsamern. In Mitteleuropa sind etwa 45 Arten dieser Gattung anzutreffen.

Junge Brennnesseltriebe werden wegen ihres hohen Vitamingehaltes und ihres säuerlichen Geschmacks als Salat geschätzt. Brennnessel hat eine positive Wirkung auf die Psyche. Brennnessel wirkt blutreinigend und entschlackend.

Die mehrjährige Große Brennnessel (*Urtica dioica*) ist eines der ältesten Heilkräuter mit einem breiten Wirkungsspektrum und gilt heute längst nicht mehr nur als Unkraut, sondern auch unter Wissenschaftlern wieder als eine „*Königin unter den Heilpflanzen*“.

### **Welche Nährsubstanzen hat die Brennnessel?**

Das Blatt enthält unter anderem Mineralstoffe (bis zu 5 % Kesselsäure), Amine, Flavonolglykoside, Acetylcholin, Serotonin, Polysacharide, ein Lektin (UDA) und Ameisensäure, ein gutes Mittel bei Rheumatismus, Nervenschmerzen, innerer Ausgeglichenheit, besonders in der Nacht und bei Kopfschmerzen.

### **Was beinhaltet Löwenzahn?**

Inhaltsstoffe: Vitamine, Bitterstoffe, Enzyme, Saponine, Gerbstoffe, Mineralien und Spurenelemente und Kalium. Verwendet wird die ganze Pflanze (Kraut und Wurzel). Löwenzahn wird sehr gerne zur Durchführung so genannter "Frühjahrskuren" verwendet.

### **Werden WellStar Olympio Pulver Produkte kontrolliert?**

WellStar Produkte werden regelmäßig von einem unabhängigen Lebensmittelprüfinstitut kontrolliert.



### **Was wird untersucht? Woraufhin wird WellStar Olympio untersucht?**

Jede Charge wird auf ihren Gehalt an Schwermetallen, Herbiziden und Pestiziden, Mikrobiologie und auf Microcystin hin untersucht.

### **Wie häufig wird untersucht? In welchem Zeitraum wird WellStar Olympio untersucht?**

Es wird jede einzelne Produktionscharge untersucht.

### **Nach welchen Kriterien wird WellStar Olympio kontrolliert? Gibt es bestimmte Vorschriften?**

Die Prüfung erfolgt nach dem gültigen Lebensmittelrecht.

### **Ist WellStar Olympio zugelassen?**

Für das In Verkehrbringen von Lebensmitteln bestehen strenge gesetzliche Sorgfaltsanforderungen. Eine Pflicht zur Zulassung gibt es jedoch nicht. Für WellStar Olympio liegt aber eine Bestätigung vor, welche die Verkehrsfähigkeit bescheinigt.

### **Ist es richtig, dass kein Jod in den Produkten enthalten ist, da es sich um Süß-wasseralggen handelt?**

Nein, aber der Jodgehalt ist sehr gering.

### **Kann man WellStar Olympio bei Schilddrüsenerkrankungen einnehmen?**

Bei manifester (d. h. bestehender), nicht behandelter Schilddrüsenüberfunktion sollten WellStar Produkte vorsichtshalber nicht eingenommen werden. Der Jodgehalt in WellStar Produkten liegt weit unter dem handelsüblichen jodierten Speisesalz.

*...als Beispiel:*

- 100 Gramm Jodsalz enthalten ca. 0,0042 Gramm Jod.
- 100 Gramm WellStar Green Gold Solar enthalten dagegen nur 0,00094 Gramm Jod.
- 1 Gramm WellStar Green Gold Solar enthält somit 0,0000094 Gramm Jod.

Das entspricht bei einer Portion (3 Gramm) einem Wert von 0,0000282 Gramm pro Portion. Fazit: Der Jodgehalt in den WellStar Green Gold Produkten liegt weit unter der von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE) empfohlenen Zufuhr von 0,0002 Gramm Jod pro Tag.

### **Was sind eigentlich Enzyme?**

Enzyme sind so genannte Beschleuniger. Sie beteiligen sich an Umwandlungsmanövern im Körper, ohne selbst dabei verändert zu werden. Wissenschaftler haben festgestellt, dass eine von einem Enzym vorangetriebene Reaktion 1 Million mal schneller ist, als ohne Enzym. Zwischenzeitlich schätzen Biochemiker, dass es etwa 40.000 Enzyme geben müsste.



### **Was ist Maltodextrin?**

Maltodextrin ist ein wasserlösliches Kohlenhydrat, das durch den teilweisen Abbau von Stärke gewonnen wird und ein Dextrose Äquivalent von 3–20 Massenprozent aufweist.

Maltodextrin verbessert die Schaumstabilität und verhindert die Bildung großer Eiskristalle oder das Auskristallisieren von Zuckern. Es dient auch als Stabilisator, Füllstoff, Lagerschutz und zur Vermeidung von Fehl- Aromen.

SR 817.02 Artikel. 137a Maltodextrin (Lebensmittelverordnung)

### **Ist die Einnahme während der Schwangerschaft bedenklich?**

Wir raten von der Einnahme während der Schwangerschaft ab!





## Verkehrsbescheinigungen für WellStar Olympio

Die unteren Abbildungen stellen die Verkehrsbescheinigungen für das Produkt „WellStar Olympio“ dar:

<b>LEFO-Institut für Lebensmittel und Umweltforschung Untersuchung und Bewertung</b> Dr. Gerhard Wichmann GmbH	
LEFO - Institut - Waldemar-Bonssets-Weg 170 - D-22926 Ahrensburg	Waldemar-Bonssets-Weg 170 D-22926 Ahrensburg Telefon 0 41 02 / 5 54 71 Telefax 0 41 02 / 5 08 06 www.lefo.de e-mail: info@lefo.de
WellStar GmbH & Co. KG Frau Dr. Keywan Grashoff Kochstraße 22 10969 Berlin	Ahrensburg, den 27.09.06
<b>Bescheinigung</b>	
Wir bescheinigen hiermit, daß das Produkt	
<b>Olympio Nahrungsergänzungsmittel, 400 g, Zutaten: Molkeneiweißkonzentrat, Fruchtzucker, Maltodextrin, Dextrose, Hafer (Vollkorn), Weizenglutenhydrolysat, Traubenkernpulver, Vitamin C, Calcium D-Pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B2, Nicotinamid, Vitamin B1, Folsäure, Biotin, Vitamin B12, Brennnesselkraut, Rote-Bete-Pulver, Grüner- Tee-Extrakt, Spirulina-Mikroalgen, Löwenzahnkraut WellStar GmbH &amp; Co. KG, Kochstraße 22, 10969 Berlin</b>	
anhand der Zutatenliste hinsichtlich seiner Zusammensetzung geprüft wurde. Das Produkt entspricht mit dieser Zusammensetzung den zur Zeit in Deutschland geltenden lebensmittelrechtlichen Anforderungen und ist insofern verkehrsfähig.	
 ..... Dr. Gerhard Wichmann Verordneter Sachverständiger f. Lebensmittelchemie und Schadstoffmessungen der IHK Lübeck	 ..... Dr. Matthias Besler Zugel. Sachverständiger f. Gegenproben nach § 43 Abs. 1 LFGB
	
<i>Diese Stellungnahme stellt keine verbindliche Rechtsauskunft dar.</i>	
Bankkonto: Postbank Hamburg, BLZ 200 100 20, Konto-Nr. 991 66-205 Commerzbank Ahrensburg, BLZ 200 400 00, Konto-Nr. 11728 388 Ust.-Id.Nr.: DE 135107888 Erfüllungsort und Gerichtsstand in allen Fällen Ahrensburg. Geschäftsführer: Dr. Gerhard Wichmann - Amtsgericht Ahrensburg, HRB 2772	
Seite 1 von 1	
<small>ohne Chlor gelblich</small>	

(Deutschland)



# ÖGI ÖSTERREICHISCHES GETRÄNKE INSTITUT

Staatlich akkreditierte Prüf- und Überwachungsstelle GZ.: 92714/63-IX/2/98  
Direktor Dr. Helmuth Schwarz Gem. § 50 LMG befugter Lebensmittelgutachter

A 1180 Wien, Michaelerstraße 25 Telefon 01/479 69 24-0 Telefax 01/479 69 24-11 e-mail: office@oegi.at  
Bankverbindungen BAWAG Kto.Nr. 05710.766-667 Erste Bank Kto.Nr. 048-00494  
DVR-Nr.: 0736686 UID-Nr.: ATU 61269102 ZVR-Zahl: 604422664

VEELA Bioaktiv  
Forschungsinstitut e.K.  
Kirchwerder Elbdeich 168  
21037 Hamburg

Wien, 17.10.06  
1/b

## GUTACHTEN Nr. 1478

Ihrem Auftrag gemäß wurde die am 21.09.06 eingereichte Probe mit der Bezeichnung:  
„**OLYMPIO Nahrungsergänzungsmittel, Wellstar**“ Mindestens haltbar bis: 11.03.08  
CH.-NR: 10906, weitere Aufschrift siehe beiliegende Kopie des Etiketts, 1 x 400 g  
Kunststoffdose mit Deckel untersucht.

Folgendes Ergebnis wurde ermittelt:

Nach dem Ergebnis der durchgeführten Untersuchung stimmen die ermittelten Werte  
mit den Angaben auf der Verpackung überein. Die zugesetzten Vitamine und  
Mineralstoffe entsprechen den in der Anlage 1 und 2 angegebenen Formeln.

Die vorliegende Probe bietet keinen Anlaß zu einer Beanstandung im Sinne der  
Nahrungsergänzungsmittelverordnung (NEMV), der Lebensmittelkennzeichnungs-  
verordnung und der Nährwertkennzeichnungsverordnung.

ÖSTERREICHISCHES  
GETRÄNKE INSTITUT

  
Dr. H. Schwarz

Beilagen: w.e.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der  
schriftlichen Zustimmung des Österreichischen Getränke Institutes.  
Seite - 1 - von 1

(Österreich)



## Impressum und Ausschlussklausel

Mit den vorhergehenden Seiten geben wir Ihnen einige Überblicke über unsere Wellstar Produkte. Bitte lesen Sie zunächst unsere Haftungsbeschränkung im Internet durch.

Die vorhergehenden Seiten dienen der allgemeinen Information über die Produkte der WellStar GmbH & Co. KG. Unsere Fragen und Antworten enthalten allgemeine Hinweise zu unseren Produkten und den darin verwendeten Bestandteilen. Sie beinhalten keinerlei Versprechen gesundheits- oder heilungsfördernder Wirkungen. Sämtliche Informationen dienen nicht der Erteilung medizinischer oder anderer Ratschläge und ersetzen insbesondere keine medizinischen Diagnosen oder Behandlungen. Insbesondere können weder wir noch unsere Mitarbeiter einen bestimmten gesundheitlichen Zustand garantieren. Vor dem Gebrauch unserer Produkte ist die den Produkten beigegebene Gebrauchsanweisung zu beachten.

Zu eventuellen Nebenwirkungen, wenn Sie Hilfe benötigen, kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker. Bei bekannter Allergie gegen einen der deklarierten Inhaltsstoffe dürfen unsere Produkte nicht eingenommen werden!

Unsere Produkte möchten zu körperlicher und geistiger Gesundheit und Wohlbefinden präventiv beitragen. Sie dürfen keinesfalls als Ersatz für Medikamente, medizinische Diagnosen und Behandlungen gedacht und verstanden werden.

Alle Personen, die medizinische Behandlung-, Beratung, Hilfe, Betreuung und Rat benötigen oder Medikamente einnehmen müssen, sollten ihre Arzt konsultieren.

Wellstar Produkte sind kein Mittel gegen auftretende Symptome, sondern unterstützen die Mobilisation der körpereigenen Selbstheilungskräfte. Sie enthalten viele Nährstoffe und sorgen für gutes Wohlbefinden.

**Copyright** by Keywan Grashoff, WellStar GmbH & CO. K.G.,

Alle Rechte der Verbreitung und Vervielfältigung, Kopien, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe, der Aufnahme auf Tonträgern jeder Art - auch auszugsweise - sowie der Übersetzung auf Tonträgern jeder Art und auszugsweisen Nachdruck und Wiedergabe auf Internetseiten, in Rundfunk oder Fernsehen sowie der Übersetzung und der Verbreitung und Vervielfältigung, auch durch Film, Verwendung in PowerPoint Präsentation, Fernsehen, Funk, Faxen und E-Mails, fotomechanische Weitergabe ist vorbehalten. Verstöße werden ohne Ausnahme rechtlich geahndet.

(01. Dezember 2006)

**Sollten Sie weitere Fragen zu unseren Wellstar Green Gold - Produkten haben, so können Sie sich an folgende Anschrift werden:**

WellStar GmbH & Co. KG  
Kochstr. 22 in 10969 Berlin - Germany

Internet: [www.wellstar-products.de](http://www.wellstar-products.de)  
Telefax: 0049 ( 30 ) - 47 37 28 - 11

Wellstar GmbH & Co. KG (Sitz Berlin, AG Charlottenburg, HRA 34621)  
Geschäftsführung:  
Wellstar Beteiligungs GmbH (Sitz Berlin, AG Charlottenburg, HRB 90176)  
Geschäftsführer: Keywan Grashoff

