



Deutsche Sporthochschule Köln · 50927 Köln

**BIOGENA SHOP WIEN**  
Millergasse 35  
A-1060 Wien  
Austria

**Zentrum für Präventive  
Dopingforschung**

Center for Preventive Doping Research  
**Institut für Biochemie**  
Institute of Biochemistry  
Akkreditierung nach  
ISO/IEC 17025:2005  
(DAR-Reg.Nr.: DAP-PL-3398.00)

Dr. rer. nat. Maria Kristina Parr  
Lebensmittelchemikerin

Am Sportpark Müngersdorf 6  
50933 Köln · Deutschland  
Telefon +49(0)221 4982-4960  
Telefax +49(0)221 4973-236  
m.parr@biochem.dshs-koeln.de  
www.dshs-koeln.de/biochemie

**Analysenbericht S2011005609**

**Probe N2011040626**

Auftraggeber: BIOGENA SHOP WIEN, Wien  
Produktname: Coenzym Q10 active Ubiquinol 60 mg NutriGellets(R)  
Probeneingang: 28.10.2011  
Ch-B: CH00465 MHD: 31/12/2012  
Darreichungsform: Kapseln Menge: 60 Stk.  
Kurzbeschreibung: Transparente Kapseln befüllt mit rotbraunem Granulat, weiße Kunststoffdose mit buntem Etikett

Analyse auf anabol-androgene Steroide:

Aliquote der Probe wurden gas-chromatographisch/massenspektrometrisch auf folgende Substanzen untersucht (reporting level 10 ng/g):

19-Nor-4-androsten-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol, 19-Nor-5-androsten-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol, 19-Nor-4-androsten-3,17-dion, 19-Nortestosteron, 4-Androsten-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol, 5 Androsten-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol, 4-Androsten-3,17-dion, Dehydroepiandrosteron (DHEA), Testosteron, 5 $\alpha$ -Androstan-3 $\beta$ ,17 $\beta$ -diol, 1,4-Androstadien-3,17-dion

Analyse auf Stimulantien:

Aliquote der Probe wurden flüssigkeitschromatographisch/ massenspektrometrisch auf folgende Substanzen untersucht (reporting level 100 ng/g):

Amphetamin, Metamphetamin, Dimetamphetamin, Methyldioxoamphetamin, Methylephedrin, Methylpseudoephedrin, Ephedrin, Pseudoephedrin, Norephedrin, Norpseudoephedrin, Strychnin, Methyldioxometamphetamin, Methyldioxoethylamphetamin, Benzphetamin, Fenfluramin

Ergebnis:

Es wurde keines der o.g. anabol-androgenen Steroide nachgewiesen.

Es wurde keines der o.g. Stimulantien nachgewiesen.

Köln, den 17.11.2011

Dr. Maria Kristina Parr  
(Abteilungsleiterin)

Hinweis: Der Analysenbericht bezieht sich ausschließlich auf das o.g. Produkt. Das Labor ist nicht verantwortlich für die Stichprobenahme. Ohne schriftliche Genehmigung des Zentrums für präventive Dopingforschung der Deutschen Sporthochschule Köln darf dieser Bericht nicht, auch nicht auszugsweise, vervielfältigt oder veröffentlicht werden. Ausgenommen hiervon ist die Aufnahme in die Kölner Liste des Olympiastützpunkts Rheinland ([www.koelnerliste.com](http://www.koelnerliste.com)).

Eine Verwendung des Analyseergebnis zu Werbezwecken ist nicht gestattet.