

INSTITUT FRESENIUS

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH · Postfach 1261 · 65220 Taunusstein

Euroved GmbH
In den Forstwiesen 27

56745 Bell

Pr.Nr.: 5030217
Auftrags-Nr.: 322981
Kundennr.: ~~XXXXXXXXXX~~

Eveline Binder
Tel. +49 6128/ 744 - 283, Fax - 9203
eveline.binder@institut-fresenius.de



Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH akkreditiertes Prüflaboratorium

Von der AKS unter AKS-P-20602-EU als anerkanntes Prüflaboratorium akkreditiert

Gegenprobensachverständige nach § 42 I MBG

Consumer Testing Services
Food & Beverages
SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Im Maisel 14
65232 Taunusstein

Taunusstein, 10. Februar 2005

Ihr Auftrag/ Projekt: Lebensmitteluntersuchung
Ihr Bestellzeichen: Pavan Gramminger
Ihr Bestelldatum: 28.01.2005

Prüfbericht

Allgemeine Angaben

Auftraggeber: Euroved GmbH - 56745 Bell
Probenbezeichnung: Withania Somnifera
Probenkennzeichnung: (Ashwagandha) Extract 3:1 *Bou 70*
MHD/Los/Charge: keine Angaben
Menge: 1 Probe (16,3 g inkl. Verpackung)
Verpackung: Folienbeutel
Zustand der Verpackung/en: einwandfrei
Probenahme: durch Auftraggeber
Probeneingang: 31.01.2005
Untersuchungsbeginn/-ende: 01.02.2005 - 09.02.2005

Untersuchungsergebnisse

Chemische Untersuchung

Blei (Pb)	(AAS)	< 0,1 mg/kg *
Cadmium (Cd)	(AAS)	< 0,02 mg/kg *

* entspricht der Bestimmungsgrenze

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

i. V. *Eveline Binder*

L:\Lebensmittel\atteste05\Allgemein\5030217.doc

Seite 1 von 1

SGS INSTITUT FRESENIUS GMBH
Im Maisel 14
65232 Taunusstein

+49 6128 744-0
Fax -98 90
info@institut-fresenius.de
www.institut-fresenius.de

Geschäftsführung
Matthias Oppermann
Aufsichtsratsvorsitzender
Dirk Heilemans

HRB: 21543 Amtsgericht Wiesbaden, Außenstelle Bad Schwalbach
Ust.-Id.-Nr. DE811165451

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf die untersuchten Proben.
Die Veröffentlichung und Vervielfältigung unserer Prüfberichte und Gutachten zu Werbezwecken sowie deren auszugsweise Verwendung in sonstigen Fällen bedürfen unserer schriftlichen Genehmigung.