

# PROTOKOL O ZKOUŠCE

V Praze dne 29.9.2003  
Č.j. 914/K/03  
Prot.č.1909034

Dne 23.9.2003 k nám byl dodán vzorek k posouzení jakosti.

Vzorek: č. 914 – směsný vzorek – AIR STOCKING – 3 odstíny

Dodavatel: VYDO – CZ, s.r.o., Šumavská 15, 602 00 Brno

Požadované vyšetření: mikrobiologické a chemické

## VÝSLEDKY MIKROBIOLOGICKÉ A CHEMICKÉ ANALÝZY LABORATORNÍ ZPRÁVA

### Mikrobiologické vyšetření:

uz.č.:	mezof. aer. a f. anaer. mikr./1g	kolif. bakt. poč./1g	kvasinky poč./1g	plísně poč./1g
914	<10	<10	<10	<10

Nebyla zjištěna přítomnost bakterií *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* a kvasinek *Candida albicans*.

Metoda: ČSN 56 0100

Zkouška uzavřena dne: 29.9.2003

Zkoušku provedla: MUDr. Hana Jelinková

### Chemické vyšetření:

Stanovení kovů v mg/kg:

Vzorek č.	Cd	Pb	Hg
914	<0,1	1,1	<0,001

### Poznámky:

Metoda: 17/VM a 09/VM

Zkouška uzavřena dne: 26.9.2003

Zkoušku provedla: Ing. Jitka Černochová

Celkový počet stran protokolu: 1

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.

Za ANALAB Praha s.r.o.:  
Ing. Jiří Bastl, vedoucí laboratoře

