

# Hygienická stanice hl. m. Prahy

Rytířská 12, 110 01 Praha 1

Pošt.schránka 203

tel./fax: 296336778

Odbor hygienických laboratoří (OHL)  
Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1292

HV/4893 /223.1- 67 /2002

List 1 / 3  
V Praze dne 18.11.2002

## PROTOKOL O ZKOUŠCE

---

**Zadavatel :** CORAL s.r.o.  
Vostrého 6  
147 00 Praha 4

**Označení vzorků :**

1 4893 CitroGrep Roztok na akné s 8% AHA

**Výrobce :**

1 Coral s.r.o., Vostrého 6, Praha

**Datum výroby**

1 nevedeno

**Trvanlivost**

nevedeno

**Množství**

cca 100ml

**Obal :**

1 Lahvička z černě zbarvené plastické hmoty, uzavřená šroubovým uzávěrem z černě zbarvené hmoty.

**Předmět vyšetření :** mikrobiologie, kovy

**Datum přijetí vzorků :** 30.10.2002

**Počet stran protokolu :** 3

# Vyšetření

## Senzorické (ČSN ISO 5492)\*

1 Kapalina bezbarvá, čirá, průhledná, neutrální vůně.

## Mikrobiologické

Analyt / Metoda vz.č.	Jednotka	Zjištěné hodnoty 1
Celkový počet mikrobů *	počet/g	<10
ČSN ISO 4833		
kvasinky *	počet/g	<10
ČSN ISO 7954		
koliformní bakterie *	počet/g	<10
ČSN ISO 4832		
plísně *	počet/g	<10
ČSN ISO 7954		
Staphylococcus aureus *	počet/g	<10
ČSN EN ISO 6888 - 1		
Pseudomonas aeruginosa *	počet/g	<10
ČSN 56 0100 čl. 83		
Candida albicans *	počet/g	<10
SOP 71/00		

## Stanovení kovů technikou AAS

Analyt vz.č.	Jednotka	Zjištěné hodnoty 1
kadmium	mg/kg	<0.050
rtuť	mg/kg	<0.0050
olovo	mg/kg	<0.500

### *Pracovní charakteristiky*

Analyt	Metoda	RN	MS	Jednotky
kadmium	SOP 02/99	20 %	0.050	mg/kg
rtuť	SOP 01/99	18 %	0.0050	mg/kg
olovo	SOP 02/99	25 %	0.500	mg/kg

Metody označené \* nejsou akreditované

Hodnoty označené ! překračují limit

RN ... rozšířená nejistota

MS ... mez stanovitelnosti

### *Za správnost výsledků odpovídá :*

Mikrobiologie potravin, kosmetiky a sterility

RNDr. Muzikář Vilém, CSc.

Ing. Pokorná Alena

Stanovení kovů technikou AAS

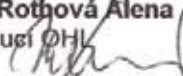
Ing. Buhrová Ivana

**Prohlášení :** Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem vedoucího laboratorního odboru HS hl.m. Prahy.  
Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty (např. správního charakteru)

**Údaje o metrologické návaznosti :** Použitá zkušební zařízení odpovídají požadavkům pracovních a metrologických předpisů.

hygienická stanice hl.m. Prahy  
Rytiřská 12, Praha 1  
odbor hygienických laboratoří  
akreditovaná zkušební laboratoř  
ČIA č. 1292

Vypracoval :  
RNDr. Muzikář Vilém CSc

Schválil :  
Ing. Rothová Alena  
vedoucí OHL  


**Hygienická stanice hl.m. Prahy**  
Rytířská 12, 110 01 Praha 1  
pošt.schránka 203, tel./fax: 296336778  
**Odbor hygienických laboratoří (OHL)**

List 1 / 1

---

## POSUDEK

---

**Zadavatel :** CORAL s.r.o.  
Vostrého 6  
147 00 Praha 4

**Označení vzorků :**  
1 4893 CitroGrep Roztok na akné s 8% AHA

**Výrobce :**  
1 Coral s.r.o., Vostrého 6, Praha

**Hodnocení :**

Předložený vzorek je po stránce mikrobiologické vyhovující.

Po chemické stránce obsah sledovaných toxických prvků nepřesahuje technicky nevyhnutelné množství.

Po senzorické stránce vykazují vzorky výše uvedený stav.

Hodnocení bylo provedeno podle vyhlášky č. 305/1998 Sb.

Tento dokument slouží jako podklad pro hodnocení bezpečnosti kosmetického prostředku pro zdraví.

Hygienická stanice hl. m. Prahy  
ODBOR HYGIENICKÝCH  
LABORATOŘÍ  
Praha 1, Rytířská 12

Ing. Rothová Alena  
vedoucí OHL

**Použité normativy:**

- 1/ Zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů.
- 2/ Vyhláška č. 26/2001 Sb. o hygienických požadavcích na kosmetické prostředky, o náležitosti žádosti o neuvedení ingredience na obalu kosmetického prostředku a o požadavcích na vzdělání a praxi fyzické osoby odpovědné za výrobu kosmetického prostředku (vyhláška o kosmetických prostředcích upravená dle vyhlášky č. 26/2001 Sb.)