



Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Zkušební laboratoř Hradec Králové

Jana Černého 361, 503 41 Hradec Králové

Zkušební laboratoř č. 1388 akreditovaná ČIA

Pracoviště č. 1 HK, Jana Černého 361, 503 41 Hradec Králové

(tel.: 495 809 071, fax: 495 211 122, e-mail: jmeno.prijmeni@zuusti.cz, www.zuhk.cz)



Str./ stran: 1 / 1

PROTOKOL č.

2342/2013 / HKC

Zákazník : WIMEX s.r.o.
Broumovská 72
547 01 Náchod

Číslo objednávky : 13-01-17

Příjem vzorku : 28.1.2013

Čas příjmu : 12:00

Vzorek číslo : 2342/2013

Místo odběru : neuváděno

Název vzorku : Vz. č. 2: Rukavice na jedno použití, blokové (HD-PE)

Druh, typ vzorku : materiál a výrobky pro styk s potravinami

Vzorkoval : zadavatel

Účel odběru : informace

Analýza zahájena : 28.1.2013

Analýza ukončena : 26.2.2013

Fyzikální a chemické ukazatele (pro BET, PBU, výluhy z PBU)									
Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Limit	MS	MD	Nej.	Metoda	P	Akr.
celková migrace č. 1	<1	mg/dm ²	10	1		20%	SOP HK 608	1	A
celková migrace č. 2	1,17	mg/dm ²	10	1		20%	SOP HK 608	1	A

Poznámka k analýze : výluh celková migrace 1 - 3 % kyselina octová 100°C 1/2 hodiny
výluh celková migrace 2 - 10% etanol 60°C 1/2 hodiny
vyluhovací poměr 100cm² : 100 ml

P - místo provedení zkoušky (pracoviště) : 1 - CHL, Jana Černého 361, 503 41 Hradec Králové, 1a - Nezvalova 928, 500 02 HK, 3 - Denisovo nábřeží 840, 547 01 Náchod

Vysvětlivky a zkratky:

Uvedená rozšířená nejistota je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k = 2. U normálního rozdělení odpovídá pokrytí 95 %.

Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu odběru vzorků. Uvedené nejistoty jsou v souladu s EA-4/16. Stanovení provedena podle platných norem, metod a předpisů.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Vedoucí zkušební laboratoře, osoba odpovědná za činnost zkušební laboratoře

Osoba oprávněná k podpisu - pracovník zkušební laboratoře splňující kritéria daná Příručkou kvality a jmenovitě v ní uveden jako osoba oprávněná

Upozornění - vyhlášky, limity, porovnání hodnot s limity je mimo rozsah akreditace. Nejistoty měření uvádíme na požádání

Zkratky pro akreditaci: A - akreditovaná metoda Zkratky hodnot a jednotek: KTJ - kolonie tvořící jednotku Zkratky obecné: ČIA - Český institut pro akreditaci, o.p.s.
N - neakreditovaná metoda MS - mez stanovitelnosti SOP - standardní operační postup
S - subdávka < - méně než MS nebo MD Akred - akreditace
SA - akreditovaná subdávka l - překročení limit Nej - nejistota měření
T - zkouška v terénu 1 - zkouška provedená na pracovišti č. 1 OA - Osvědčení o akreditaci

Vedoucí zkuš. lab. : Šrámek Ivo Ing.
Protokol vyhotovil : Jankovská Iva Ing.
Dne : 26.2.2013

(tel.: 495 809 099)



Razítko zkušební laboratoře

Razítko a podpis
(osoby oprávněné k podpisu)

Ing. Ivo Šrámek
vedoucí zkušební laboratoře