

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 13.02.2006

NAŠE ZN.: SZÚ 456/06

ČÍSLO EXPERTÍZY: CZŽP12 - 241/06

61 075 12

VYŘIZUJE: Ing. Pavla Šrůtková

TEL./FAX: 267 082 568/267 082 430

E-MAIL: psrut@szu.cz

DATUM: 04.05.2006

**Věc: ODBORNÝ POSUDEK** zdravotní nezávadnosti polyesterových fólií

- I. Posouzení na základě výsledků stanovení emisí těkavých organických látek
- II. Posouzení vlivu polyesterových fólií na senzoričké vlastnosti potravin

#### **PŘEDMĚT ŽÁDOSTI:**

K Vaší žádosti o posouzení zdravotní nezávadnosti dále uvedených výrobků, produktů firmy Hanita Coatings, Izrael vám sdělujeme, že vaše objednávka byla v SZÚ přijata pod zn. smlouvy EX 61 075 12 dne 23.02.2006.

Zdravotní nezávadnost polyesterových fólií Hanita

Coatings, Izrael, byla posouzena na základě výsledků stanovení emisí těkavých organických látek z předložených vzorků. Výrobky byly posouzeny v souladu s Přílohou č. 1 k Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., bod 3. Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí, písmeno a) uvolňování toxických plynů.

Polyesterové fólie obou výrobců byly posuzovány také z hlediska jejich vlivu na senzoričké vlastnosti potravin.

#### **PŘEDLOŽENÉ VZORKY:**

Polyesterová okenní fólie, aplikovaná na skleněné podložce o rozměrech 40x40cm. Vzorek byl dodán zadavatelem, zabalený a označený dle dispozic akreditované laboratoře, v souladu se Standardním operačním postupem SOP 1/12.

#### **PŘEDLOŽENÁ DOKUMENTACE:**

Přílohou Vaší žádosti je tato dokumentace:

Technický list „Ochranná fólie CL-400-SR“, výrobce Hanita Coatings, Kibutz Hanita, 22885, Izrael, 1 strana, bez dalšího upřesnění

#### **PROVEDENÉ ZKOUŠKY I**

Vzhledem k tomu, že Polyesterové okenní fólie jsou určeny pro použití ve vnitřním prostředí staveb, byly tyto výrobky testovány z hlediska emise těkavých organických látek, stanovených z reprezentativního vzorku, a to dále popsáním způsobem.

#### **Zkušební metoda**

Všechny testy byly provedeny podle standardního operačního postupu SOP 1/12, evidovaného pod pořadovým číslem 23 v "Příručce jakosti".