

ЦЕНТРАЛЬНА САНИТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СТАНЦІЯ  
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР

04071, м. Київ-71, вул. Ярославська, 41,  
тел. 425-12-94

ЗАТВЕРДЖЕНО

Головний лікар ЦСЕС

Л.С. Некрасова

Начальник ВЦ



11 серпня 2006 р.

ПРОТОКОЛ

ВИПРОБУВАНЬ ПРОДУКЦІЇ

№ 190

ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР АКРЕДИТОВАНИЙ

В ДЕРЖАВНИЙ СИСТЕМІ СЕРТИФІКАЦІЇ УКРСЕПРО  
Національним агентством з акредитації України

АТЕСТАТ від 26 квітня 2004 р. UA 6.002.Н.733

ЦОЗ України  
Санітарно-епідеміологічна станція  
Всього аркушів 41  
Ярославська, 41

Київ - 2006

1. Мета виробувань :  
Перевірка відповідності зразків матеріалу баратшового армованого плівкою для спеціального одягу виробництва України згідно вимог ГОСТ 12.4.136-84 "Система стандартів безпеки праці. Средства индивидуальной защиты. Метод определения пропизиэмости микроорганизмов", ГОСТ 12.4.175-88 "СБТ. Одежда специальная защитная. Нормы пропизиэмости микроорганизмами".

2. Об'єкт виробувань :  
Об'єкт  
Матеріал баратшовий армований плівкою для спеціального одягу зразки  
Одиниця пакування : відповідно до вимог заявника  
Дата виробництва : 07-08-2006  
Кінцевий термін реалізації: відповідно до вимог виробника

3. Дата одержання зразків для виробувань : 01.08.2006  
4. Дати проведення виробувань : 01.08.2006-14.08.2006

5. Підприємство-виробник :

ТОВ «ПОЛІКІМ», Україна

6. Підприємство-заявник :

ТОВ «ПОЛІКІМ», Україна

7. Результати виробувань подані в таблиці.

8. Висновок :

В зразках матеріалу баратшового армованого плівкою для спеціального одягу виробленого згідно вимог ТУ У 17.504806549-002-2001 виробництва України пропизиэмость микроорганизмів ( ПБМ) становить 3 %.

9. Відповідальні виконавці:

Зав. бактеріологічною лабораторією

Т. Грешкевич

Результати виробувань стосуються тільки зразків, підданих виробуванням. Цей протокол не може бути відтворений, тиражований та розповсюджений як офіційний документ без дозволу Виробничого центру.

МОЗ України  
Центральна санітарно-  
епідеміологічна станція  
Київ-71, Ярославська, 41

Матеріал баратоварний зрмований півкою для спеціального одягу

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

№	Назва культури мікроорганізмів	Середнє арифметичне кількості колоній, що пройшли через тканину	Проникність мікроорганізмів (ПМ), %	НД на методи випробувань
1.	E.coli	160	0	ГОСТ 12.4.136-84
2.	S.aureus	40	6	ГОСТ 12.4.136-84
3.	Контроль поживного середовища	0	-	
4.	Контроль стерильності тканини	-	0	

Проникність мікроорганізмів (ПМ) в процентах визначають по формулі:

$$ПМ = M/M_n \cdot 100$$

$$ПМ = (0+6):2/(160+40):2 \cdot 100$$

$$ПМ = 3 \%$$

МОЗ України  
Центральна санітарно-  
демологічна станція  
вул. 71, Ярославська, 41