



Термосумка з пасивними акумуляторами холоду / тепла (в комплект поставки не входять) призначений для транспортування та зберігання будь-яких імунобіологічних, фармацевтичних препаратів.

Застосування термосумок рекомендується на всіх рівнях «холодового ланцюга».

Зовнішні поверхні сумки-чохла виготовленні із поліестеру – достатньо міцного матеріалу для щоденного використання;

Внутрішні поверхні – із нейлону, що дозволяє проводити дезінфекцію (при необхідності, може бути нанесене додаткове покриття із поліетиленової плівки);

Матеріал ізоляції – пінополіуретан PU або пінополістирол EPS;

Термосумка має відкидну кришку, ручки для переміщення та застібку, для регулювання притискного зусилля, що гарантує герметичність закриття кришки на весь строк служби;

Для супровідних документів ми передбачили декілька зручних кишень різних форматів;

Термосумка розрахована на утримання температурного режиму  $-30^{\circ}\dots+10^{\circ}\text{C}$  до 48 або 72 годин, за умови використання відповідних пасивних акумуляторів холоду.

### Модельний ряд мобільних термосумок:

Найменування	Об'єм, л	Вага, кг	Внутрішні розміри, мм	Зовнішні розміри, мм	Ізоляції	Утримання температурного режиму
Термосумка 1.004.000	4	1,0	220x102x190	320x200x290	пінополістирол (EPS)	до 48 годин
Термосумка 1.009.000	9	1,2	245x168x220	345x268x320		
Термосумка 1.019.000	19	1,6	315x245x240	420x348x335		
Термосумка 1.042.000	42	2,6	587x260x265	700x370x310		

Найменування	Об'єм, л	Вага, кг	Внутрішні розміри, мм	Зовнішні розміри, мм	Ізоляції	Утримання температурного режиму
Термосумка 3.005.000	5	1,9	285x105x175	370x200x230	пінополіуретан (PU)	до 72 годин
Термосумка 3.010.000	10	2,0	245x195x220	360x310x340		
Термосумка 3.034.000	34	4,3	465x270x285	575x380x400		
Термосумка 3.080.000	80	5,2	600x390x320	700x500x440		

### Комплектація:

- Термосумка;
- Інструкція з експлуатації
- Паспорт якості
- Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи
- Сертифікат Відповідності УкрСЕПРО на виробництво продукції для термолабільних препаратів.
- Декларація відповідності Технічному регламенту з медичних виробів
- Протокол випробування

В комплект не входять акумулятори холоду. Для обрання кількості та типу АХ дивись інформацію нижче.



Температурний режим	Об'єм камери термосумки	Співвідношення корисного об'єму термосумки, до об'єму холодеlementу	Приблизна пропорція	Приклад
$+2^{\circ}\text{C} - +8^{\circ}\text{C}$	До 40 літрів	На 1 літр об'єму сумки – 0,160 л. холодеlementу	1/6	10 літрів термосумка – при використанні Ісераск 750 необхідно мінімум 3 акумулятори холоду
$-20^{\circ}\text{C} - -0^{\circ}\text{C}$	До 40 літрів	На 1 літр об'єму сумки – 0,250 л. холодеlementу	1/4	10 літрів термосумка – при використанні Ісераск 750 необхідно мінімум 3 акумулятори холоду

