



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.018296.12.11

Дата 15. 12. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 20755

13.12.2011

Организация-изготовитель

ООО НПП "Технохим"

Адрес: 443101, Самарская обл., Камышинская ул., д. 21А, стр. 4 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ООО НПП "Технохим"

Адрес: 443101, Самарская обл., Камышинская ул., д. 21А, стр. 4 (Россия)

Наименование продукции:

Аккумуляторы холода марок: АХ-10, АХ-15, АХ-20, АХ-30, АХ-50, АХ-100, АХ-1000, АХ-2000

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 2293-002-57592523-2004 "Аккумуляторы холода"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 2293-002-57592523-2004 "Аккумуляторы холода", Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой корпус из полиэтилена (ПЭНД или ПЭВД), крышки - полимер. Корпус заполнен соляным раствором (вода питьевая, соль поваренная пищевая йодированная каменная)

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ФА по техническому регулированию и метрологии Сергиево-Посадский филиал ФБУ "ЦСМ Московской области"
(аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503)) № 41С-0096 от 08.12.2011 г.

№ 024448

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Модельные среды: дистиллированная вода; 1% раствор уксусной кислоты	0	до 1
Запах водной вытяжки, балл	не обнаружен	не допускается
Привкус, балл	не обнаружена	не допускается
Мутность	не обнаружена	не допускается
Осадок	менее 0.01	0,1
Формальдегид, мг/л	менее 0.05	0,1
Этилацетат, мг/л	менее 0.005	0,2
Метиловый спирт, мг/л	менее 0.05	0,5
Бутиловый спирт, мг/л	менее 0.05	0,5
Изобутиловый спирт, мг/л	менее 0.05	0,1
Пропиловый спирт, мг/л	менее 0.05	0,1
Изопропиловый спирт, мг/л	менее 0.05	0,1
Ацетон, мг/л	менее 0.05	0,1
Ацетальдегид, мг/л	менее 0.05	0,2
Гексан, мг/л	менее 0.005	0,1
Гептан, мг/л	менее 0.005	0,1

Область применения:

Для охлаждения продуктов, а также для их сохранения в охлажденном или замороженном состоянии. Используются совместно с изотермическими контейнерами, холодильниками или с изотермическими сумками

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований Инструкции по эксплуатации .

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция * Аккумуляторы холода марок: АХ-10, АХ-15, АХ-20, АХ-30, АХ-50, АХ-100, АХ-1000, АХ-2000

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~использования в качестве~~ ~~подтверждения~~ ~~соответствия~~ ~~продукции~~ ~~Единым~~ ~~санитарно-эпидемиологическим~~ ~~и~~ ~~гигиеническим~~ ~~требованиям~~ ~~к~~ ~~товарам~~

Главный врач

(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Ф.И.О. Мязнилов А.Д.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.
Фамилия, И.О.
Долгополова С.Д.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

