

Общество с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг»  
 (ООО «Трансконсалтинг»)  
 115211, г. Москва, Каширское ш., д. 55, к. 5, помещ. I, ком. 20  
 Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP»  
 Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP»  
 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10, к. 11  
 Телефон: +7(495)984-63-39; электронная почта: sert@lcmg.ru  
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI63



УТВЕРЖДАЮ  
 Руководитель ИЛ  
 Л.О. Белокова  
 21 декабря 2022 г.

Протокол испытаний:	№ 143Л/3-21.12/22
Дата выдачи протокола:	21.12.2022
Наименование и контактные данные заказчика:	Акционерное Общество «Кукморский завод Металлопосуды», Юридический адрес: 422110, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Кукмор, улица Ленина, дом 154 Фактический адрес: 422111, Республика Татарстан, Кукморский район, город Кукмор, улица Ленина, дом 1541
Изготовитель:	BENEFICIARY: GOLDENSEA HOUSEWARES LIMITED, Юридический адрес: FLAT/RM 1701, 17/F, HENAN BUILDING 90 JAFFE ROAD, WANCHAI, HongKong Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Gaosen Factory, Zhushan Industrial Zone, Xiqian City, Xinhui District, Jiangmen City (Фабрика Гаосен, промышленная зона Чжушань, город Сицзянь, район Синьхуэй, город Цзянмэнь), Китай
Наименование (торговая марка/модель/тип/артикул) образца (ов):	Посуда и принадлежности кухонные из пластмасс, для взрослых: половник, торговой марки «KUKMARA»
Сведения об отборе образца (ов):	Образец(ы) предоставлен(ы) заказчиком.
Дата получения образца (ов):	12.12.2022
Идентификационный номер:	Л9712122022/3
Основание проведения испытаний:	Заявка № 47-1212 от 12.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности:	Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10, к. 11
Дата (ы) осуществления лабораторной деятельности:	с 12.12.2022 по 21.12.2022
Документ (ы), устанавливающий (е) требования к продукции:	ГОСТ Р 50962-96 "Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия"
<p>Результаты испытаний настоящего протокола относятся только к представленному образцу (ам).          Размножение или перепечатка протокола испытаний без разрешения испытательной лаборатории не допускается.</p>	

**Описание, идентификация и состояние образца (ов)**

Посуда и принадлежности кухонные из пластмасс, для взрослых: половник, торговой марки «KUKMARA»  
 Идентификация проводилась на соответствие документов, предоставленных в лабораторию заказчиком на проведение испытаний.  
 Проведенная идентификация свидетельствуют о соответствии образца (ов) предоставленным документам.  
 Маркировка имеется, внешние повреждения отсутствуют.

**Условия проведения испытаний**

Температура воздуха, °С	20 ± 5
Относительная влажность воздуха, %	40 - 80
Атмосферное давление, мм рт. ст.	630 - 800
Частота переменного тока, Гц	50 ± 1
Напряжение сети, В	220 ± 10

**Используемое испытательное и измерительное оборудование**

№	Наименование, заводской и/или инвентарный и/или учетный номер
1.	Вольтамперфазометр, Парма ВАФ-А(М), инвентарный № Л-111
2.	Барометр-анероид метрологический, БАММ-1, инвентарный № Л922
3.	Прибор комбинированный Testo, 608-Н1, инвентарный № Л2241
4.	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ, инвентарный № Л421
5.	Весы лабораторные, ВМ 510 ДМ, Инвентарный № Л692
6.	Линейка измерительная металлическая, Л300, инвентарный №Л654
7.	Водяная многоместная баня, УТ-4300Е, инвентарный № Л1250
8.	Спектрофотометр, СФ-2000, инвентарный № Л2814

**Документ (ы), устанавливающий (е) правила и методы исследований (испытаний) и измерений**

ГОСТ Р 50962-96 Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия.,  
 Инструкция №880-71 Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных  
 и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.,  
 РД52.24.492-2006. Массовая концентрация формальдегида в водах. Методика выполнения измерений  
 фотометрическим методом с ацетилацетоном.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
<b>Физико-механические и химические свойства</b>				
Внешний вид	-	ГОСТ Р 50962-96	Изделия не должны иметь острых (режущих, колющих) кромок, если это не определено функциональным назначением изделия. Следы от формирующего инструмента не должны иметь острых (режущих,	Изделие не имеет острых кромок

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
			колющих) краев. Не допускается выступание литника над опорной поверхностью	
Стойкость к горячей воде	-	ГОСТ Р 50962-96	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (70±5) °С	Изделие сохраняет внешний вид и окраску
Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96	Миграция красителя не допускается	Нет следов красителя
Химическая стойкость	-	ГОСТ Р 50962-96	Изделия должны быть стойки к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изделие не набухло, не деформировалось, раствор не окрасился
<b>Показатели санитарной и гигиенической безопасности</b>				
Запах водной вытяжки	Балл	Инструкция № 880-71	Не более 1	1
Привкус водной вытяжки	-	Инструкция № 880-71	Не допускается	Отсутствует
Изменение цвета и прозрачности водной вытяжки	-	Инструкция № 880-71	Не допускается	Отсутствует
<b>Миграция вредных веществ в водную среду</b>				
Формальдегид	мг/л	РД 52.24.492-2006	Не более 0,1	Менее 0,025

Протокол проверил(и):

Зам.руководителя отдела химико-физических испытаний



О.И. Кирдановская

Руководитель отдела физико-механических испытаний



А.И. Сизов

Протокол подготовил:

Руководитель отдела по работе с заказчиком



Т.С. Щепетева

Конец протокола испытаний.

