



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**
вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ
Голова Держпродспоживслужби
Лапа В.І.



ВИСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "07" 03 2017 року

№ 602-123-20-3/ 5503

Об'єкт експертизи: Змішувачі, душові системи, шланги, ручний душ, шлангові з'єднання, вентилі, запчастини (аератори, виливи, зливні механізми, важелі, рукоятки, перемикачі. (АБС-пластик, поліпропілен, силікон, гума, нержавіюча сталь, латунь, цинковий сплав)

виготовлений у відповідності із –

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 8481

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: санітарно-технічне обладнання, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: «GROHE AG», Feldmuhleplatz 15, 40545 Dusseldorf, Germany, Німеччина
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: Представництво «Гroe AG», Україна, м. Київ, 01030 вул. Івана Франка, 18А, +38044-537-52-73, код за ЄДРПОУ 26601079
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:
Міграція хімічних речовин у модельне середовище (дистильована вода) не перевищує (не більше, мг/дм³): для нержавіючої сталі - хрому 3+, хрому 6+ сумарно-0,1, нікелю-0,1, заліза-0,3, міді-1,0; для поліпропілену - формальдегіду-0,1, етилацетату-0,1, ацетальдегіду – 0,2, гексану-0,1, гептану-0,1, спиртів: пропілово-0,1, метилового-0,2; бору – 0,5; алюмінію – 0,5; миш'яку– 0,05; для АБС-пластику: стиролу – 0,01, акрилонітрилу – 0,02, α -метилстиролу – 0,1, етилбензолу – 0,01; для силікону – формальдегіду-0,1, ацетальдегіду-0,2, фенолу-0,05, бензолу-0,01, спиртів: метилового-0,2, бутилового-0,5; для гуми – акрилонітрилу - 0,02, каптаксу, альтаксу-0,15, стиролу-0,002; для латуні, цинку – міді -1,0, цинку-1,0, заліза-0,3, свинцю-0,03»; згідно вимог «Інструкции по санитарно-химическому исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для