

Приемочные показатели и/или критерий соответствия по ГОСТ	Единицы измерений	НД на методы испытания	Значение показателей по ГОСТ	результаты испытаний
			Инструменты не должны иметь острых (锐利的), крайних) краев. Не допускается выступание литника над эмалистой 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) °C	Изделие сохраняет внешний вид и окраску
Миграция красителя (стойкость красителя к припиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96	Миграция красителя не зарегистрирована	Нет слоя красителя
Химическая стойкость	-	ГОСТ Р 50962-95	Изделия должны быть стойки к влиянию щелочи и действию кислотных глеколевых растворов	Изделие не набухло, не деформировалось, раствор не окрасил
Стойкость рисунка флексографической печати к теплой воде	Балл	ГОСТ Р 50962-96	2-3	Неприменимо к данному изделию
ПОКАЗАТЕЛИ САНИТАРНОЙ И ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ				
Загрязнение вытяжек	Балл	Инструкция № 880- 71	Не более 1	10
Принудительная вытяжка	-	Инструкция № 880- 71	Не допускается	Отсутствует
Изменение цвета и прозрачности воды при вытяжке	-	Инструкция № 880- 71	Не допускается	Отсутствует
МИГРАЦИЯ ВРЕДНЫХ ВЫЩЕСТВ В ВОДНУЮ СРЕДУ				
Ванильный	мг/л	ГОСТ 31209-2003	Не более 0,01	Менее 0,0001

Протокол проверки:

Руководитель отдела хроматографических
испытаний

Руководитель отдела химико-физических
испытаний

Руководитель отдела физико-химических
испытаний

Протокол подготовки:

Руководитель отдела по работе с заказчиком

№ ДДД-21.06/21

A.V. Пономаренко
В.В. Анисимова
А.И. Сидоров
Т.С. Никитова