

Результаты испытаний

Показатель	Единицы измерений	Значение показателей	
		Нормативное	Фактическое
1	2	3	4
Органолептические показатели			
Запах образца	баллы	Не более 1	0
Запах сорбента	баллы	Не допускается	Не обнаружен
Вкус сорбента	-	Не допускается	Не обнаружен
Цвет сорбента	-	Не допускается	Не обнаружен
Физико-механические показатели			
Разрывная нагрузка полоски ткани размером 50×200мм:			
По основе	Н/кг	Не менее 600	690
По утку	Н	Не менее 500	685
Разрывная нагрузка сварного шва	Н	Не менее 450	505
Прочность при растяжении сварного шва вкладыша	МПа	Не менее 9.8	10.4
Прочность на удар при свободном падении	-	Должна выдерживать установленное количество ударов при свободном падении с высоты	выдерживает
Требования к поверхности	-	Поверхность внутреннего покрытия не должна быть окислена	Поверхность внутреннего покрытия не окислена
Выделение вредных веществ в воздушную среду время экспозиции 2 ч, температура 20 С, соотношение площади изделия к объёму камеры м ² : 1 м ³			
Формальдегид	мг/м ³	Не более 0,003	Менее 0,001
Ацетальдегид	мг/м ³	Не более 0,010	Менее 0,005
Этилацетат	мг/м ³	Не более 0,100	Менее 0,005
Гексен	мг/м ³	Не более 0,085	Менее 0,005
Гептен	мг/м ³	Не более 0,065	Менее 0,005
Ацетон	мг/м ³	Не более 0,350	Менее 0,05
Спирт метиловый	мг/м ³	Не более 0,500	Менее 0,05
Спирт пропиловый	мг/м ³	Не более 0,300	Менее 0,05
Спирт изопропиловый	мг/м ³	Не более 0,600	Менее 0,05
Спирт бутиловый	мг/м ³	Не более 0,100	Менее 0,05
Спирт изобутиловый	мг/м ³	Не более 0,100	Менее 0,05

Протокол составил(а):

Пахомова С.Ю.