

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Основные характеристики	Количество	Единица измерения																																		
1	Сульфонол раствор марки отбеленный с массовой долей активного вещества 40-60%	<p>Сульфонол, марки отбеленный, массовая доля активного вещества 40-60%,</p> <p>ТУ 20.41.20-008-90352719-2018,</p> <p>упаковка: пластиковая бочка с двумя заливными горловинами по 200кг</p> <p>или пластиковая бочка со съёмной крышкой 130 кг</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Наименование показателей</th> <th colspan="2">Норма для марки</th> <th rowspan="2">Метод контроля</th> </tr> <tr> <th>отбеленный</th> <th>технический</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Внешний вид при температуре (65±5) °С</td> <td colspan="2">Подвижная жидкость</td> <td>по 5.2</td> </tr> <tr> <td>2 Цвет водного раствора сульфонола с массовой долей 5 % (по активному веществу), мг J₂/100 см³, не более</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>по 5.3 и ГОСТ 19266 (раздел 1)</td> </tr> <tr> <td>3 Массовая доля алкилбензолсульфонатов натрия (активного вещества), %</td> <td>40-60</td> <td>40-60</td> <td>по ГОСТ 30828</td> </tr> <tr> <td>4 Массовая доля несulfированных углеводов (по активному веществу), %, не более</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>по 5.4</td> </tr> <tr> <td>5 Массовая доля сульфата натрия (по активному веществу), %, не более</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>по 5.5</td> </tr> <tr> <td>6 Массовая доля железа (по активному веществу), %, не более</td> <td>0,010</td> <td>0,025</td> <td>по 5.6</td> </tr> <tr> <td>7 Показатель активности водородных ионов водного раствора с массовой долей 1 % (по активному веществу), ед. рН</td> <td>7,5-9,0</td> <td>7,5-9,0</td> <td>по ГОСТ Р 50550</td> </tr> </tbody> </table>	Наименование показателей	Норма для марки		Метод контроля	отбеленный	технический	1 Внешний вид при температуре (65±5) °С	Подвижная жидкость		по 5.2	2 Цвет водного раствора сульфонола с массовой долей 5 % (по активному веществу), мг J ₂ /100 см ³ , не более	3	10	по 5.3 и ГОСТ 19266 (раздел 1)	3 Массовая доля алкилбензолсульфонатов натрия (активного вещества), %	40-60	40-60	по ГОСТ 30828	4 Массовая доля несulfированных углеводов (по активному веществу), %, не более	3	5	по 5.4	5 Массовая доля сульфата натрия (по активному веществу), %, не более	4	7	по 5.5	6 Массовая доля железа (по активному веществу), %, не более	0,010	0,025	по 5.6	7 Показатель активности водородных ионов водного раствора с массовой долей 1 % (по активному веществу), ед. рН	7,5-9,0	7,5-9,0	по ГОСТ Р 50550	800 или 780	кг
Наименование показателей	Норма для марки			Метод контроля																																		
	отбеленный	технический																																				
1 Внешний вид при температуре (65±5) °С	Подвижная жидкость		по 5.2																																			
2 Цвет водного раствора сульфонола с массовой долей 5 % (по активному веществу), мг J ₂ /100 см ³ , не более	3	10	по 5.3 и ГОСТ 19266 (раздел 1)																																			
3 Массовая доля алкилбензолсульфонатов натрия (активного вещества), %	40-60	40-60	по ГОСТ 30828																																			
4 Массовая доля несulfированных углеводов (по активному веществу), %, не более	3	5	по 5.4																																			
5 Массовая доля сульфата натрия (по активному веществу), %, не более	4	7	по 5.5																																			
6 Массовая доля железа (по активному веществу), %, не более	0,010	0,025	по 5.6																																			
7 Показатель активности водородных ионов водного раствора с массовой долей 1 % (по активному веществу), ед. рН	7,5-9,0	7,5-9,0	по ГОСТ Р 50550																																			

Место поставки: 140301, Московская область, город Егорьевск,

Срок поставки товара: не позднее 30 апреля 2025 г.

Доставка: Самовывоз не рассматривается. Предложения с доставкой силами и за счет поставщика рассматриваются в первую очередь.