

## A close-up photograph of the rear window frame of a vehicle. The frame is black plastic. A red rectangular bounding box highlights a vertical crack in the trim piece between the rear window and the trunk lid. The crack runs from the top edge down towards the bottom. The background shows the rear window glass and the white body of the car.

**Жами келган эътирозлар : 8 та.**

Величина результатов измерений				Отметки		
№ 407/162		Материал	Масштаб	Начальная отметка	Конечная отметка	Высота
Станция	25442	Температура	25.9°C	Начальная отметка	6547.15	6547.15
Время	14.05.2016	Высота	505	Хватит	Автоматически	1
Комплект	3+3 (2 EA)	Длина кабеля	6547.15	Дли	6547.15	
Параметры качества				Корректировка измерений		Прим.
1	СММ	Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
2	СММ	Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
3		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
4		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
5		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
6		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
7		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
8		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
9		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
10		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
11		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
12		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
13		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
14		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
15		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
16		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
17		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		
18		Скорость	8 17.9 14.052 17.95 18.14 17.955 17.96	17.95 17.97 17.94		

- ## Курилган чора тадбирлар :

1. Лабораторияда KD детал билан таккослаш оркали текширтирилди
2. Температура узгаришига чидамлилиги ва Иссикка каршилиги улчангаш учун 03.07.2020 куни лабораторияга улчаш учун берилди.

EDS-M 7007 5.3 - 168 соат 70° да иссикликка чидамлилиги текширилади  
EDS-M 7007 5.4 – жами 288 соат турли температураларда улчанади.

EDS-M-7007/5.3	Resistance to Heat Aging	DWG	168±2 Hrs at +70°C±2 K
EDS-M-7007/5.4	Resistance to Temperature Cycling	DWG	17±0,5 Hrs at -30°C±3K 72±1 Hrs at +80°C±2,5K 24±1 Hrs at +40°C±2K 7±0,5 Hrs at -30°C±3K 24±1 Hrs at +40°C±2K 2 cycles

[illegible]