

Приложение № 22 к Стандартной документации № 115 от 15 сентября 2021 г.

Технические спецификации

Код СРV	Наименование товаров	Страна происхождения	Производитель	Полная техническая спецификация, запрашиваемая закупщиком органом	Полная техническая спецификация, предложенная оферентом	Справочные стандарты
1	2	3	4	5	6	7
	Лот 1 Produce petroliere					
09132000-3	Benzina Premium 95	Romania	Romania	Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent	Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent	SM 228+A1:2017 EN
09134200-9	Motorina Euro 5	Romania	Romania	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55°C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m ³ - Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm ² /s	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55°C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m ³ - Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm ² /s	SM 590+A1:2017 EN

Техническое спецификация

09133000-0	Gaz lichefiat petrolier	Romania	Romania	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	SM SR EN 589+Al:2016	09133000-0
09133000-0	Gaz lichefiat petrolier	Romania	Romania	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	SM SR EN 589+Al:2016	09133000-0
09133000-0	Gaz lichefiat petrolier	Romania	Romania	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	Cifra octanică „motor” a esanționului de GPL, min. 89,0; - conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5; - presiunea de vapori la 40°C, kPA, max. 1550.	SM SR EN 589+Al:2016	09133000-0

[Handwritten signature]

Подпись: Имя, Фамилия: Constantinov Piotr в качестве: Administrator
 Оферент: SRI Migalex Com Адрес: or. Comrat, str. Osvobođenja 1 A

