

 <p>ЛУКОЙЛ НЕФТЕНА КОМПАНИЯ “ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас” АД</p>	<p align="center">ФИРМЕНА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ</p>	<p align="center">ФТС 1 – 37</p>
<p align="center">СЯРА ТЕХНИЧЕСКА - ТАБЛЕТИРАНА</p>		

1. Технически изисквания

№	Показатели	Дименсия	Норма		Методи за изпитване
			min	max	
1.	Съдържание на сяра	% (m/m)	99,90	-	БДС 1678-81
2.	Съдържание на пепел	% (m/m)	-	0,05	БДС 1678-81
3.	Съдържание на киселини, преизчислени като H ₂ SO ₄	% (m/m)	-	0,004	БДС 1678-81
4.	Съдържание на органични вещества	% (m/m)	-	0,06	БДС 1678-81
5.	Съдържание на влага	% (m/m)	-	0,20	БДС 1678-81

Забележка: Влага по-висока от 0,2 % (m/m) се посочва в анализното свидетелство и се бонифицира от теглото.

2. Описание на продукта

- 2.1 Техническата сяра е твърда маса във форма на таблетки, обикновено полусферични, с диаметър 2 - 4 mm.
2.2 Употребява се в селското стопанство, химическата, каучуковата, фармацевтична промишленост и др.

3. Метод на производство и вземане на проби

- 3.1 Получава се при термокаталитично окисление на газове, съдържащи водороден сулфид (сяроводород).
3.2 Вземането на проби се извършва в съответствие с БДС ISO 8213.

4. Опаковка, маркировка, съхранение

- 4.1 Продуктът се съхранява в сухи, закрити складове или навеси.
4.2 При съхранение ъгълът на полагане е минимум 25 °.

5. Транспорт и документация

- 5.1 Транспортирането се извършва във всякакъв вид транспортни средства, предпазващи от механични загуби, влага и замърсявания.
5.2 Съгласно Класификация на ООН продукта е с UN № 1350.
5.3 Всяко експедирано количество се придружава от Анализно свидетелство за резултатите от анализите по т.1.
5.4 На потребителя се предоставя информационен лист за безопасност (SDS) на продукта, преди или по време на първата доставка.

край

Ревизия 01	Влиза в сила от: 29.09.2014г.	Стр. 1 от 1
------------	-------------------------------	-------------