



АГРОПОЛИХИМ

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

**ПРОТОКОЛ
от изпитване**

№ 1611 /07.01.2025

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИТВЪРДИ ТОРОВЕ, NP 20:20+13S**

Произход: **Саудитска Арабия**

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

№	Наименование на характеристика	Единица за измерване	Стандарти/валидирани методи	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)
1	2	3	4	5
1	Външен вид	-	Визуален	Гранули с различни нюанси на бежово
2	Общ Азот (N)	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	20,4
3	Амонячен Азот	%	БДС EN 15475:2009	19,8
4	Общ Фосфорен пентаоксид (P2O5)	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2024	21,1
5	Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим в неутрален амониев цитрат	%	БДС EN15957:2011 БДС EN15959:2024	21,1
6	Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим във вода	%	БДС EN15958:2011 БДС EN15959:2024	20,6
7	Сяра (S)	%	БДС EN15960:2011 БДС EN 15749:2009 т.6	13,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	0,82
9	Зърнометричен състав: - фракция 2,0-4,0 mm - фракция 1,0-5,0 mm	%	БДС EN 1235:1997	86,7 98,9

ЗАБЕЛЕЖКИ:

Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.

Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на ЦИЛ при „Агрополихим“ АД.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО: Костова; Попова

(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:

(инж. Ив. Панайотова)

(фамилия, подпис, печат)



Агрополихим АД

Индустрална зона, Девня 9160, България

т: +359 519 97526, ф: +359 519 97594

office@agropolychim.bg